

# PREIS LISTE

Herbst 1937 – Frühjahr 1938

Baumschulen

# Eugen Ranft

vormals Ranft Söhne

Neu-Allschwil

Gegr. 1876

# An meine verehrten Kunden

Mit der Überreichung dieser Preisliste erlaube ich mir, Sie auf meine sehr ausgedehnten, anerkannt mustergültigen Kulturen (bepflanztes Areal über 50 Jucharten) in

Formobstbäumen hochstämmigen Obstbäumen Beerenobst, Rosen Heckenpflanzen, Koniferen Ziergehölzen, Schlingpflanzen usw.

aufmerksam zu machen.

Ich danke Ihnen für das mir bis jetzt entgegengebrachte Vertrauen. Ich werde stets bemüht bleiben, meine verehrte Kundschaft in jeder Weise zufriedenzustellen, und bitte Sie, mich auch fernerhin mit Ihren werten Aufträgen beehren zu wollen.

Hochachtungsvoll

Eugen Rangs

### BAUMSCHULEN EUGEN RANFT

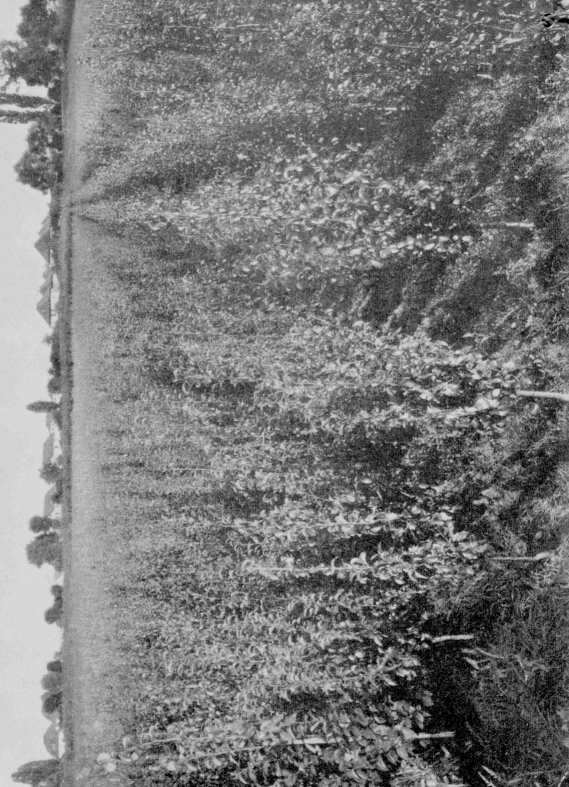
VORMALS RANFT SÖHNE

NEU-ALLSCHWIL - BASEL - TELEPHON Nr. 44.635 POSTSCHECK V 431 GEGR. 1876

## Preisliste Nr. 61

pro Herbst 1937 und Frühjahr 1938



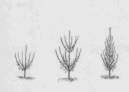


### Formobstbäume

Durch streng fachgemässe Aufzucht in meinen Kulturen bin ich auch dieses Jahr wieder in der Lage, eine in jeder Beziehung einwandfreie Qualität starker bis extra starker, reichlich mit Fruchtholz versehener und sofort ertragfähiger Ware zu liefern. Zu einem vollen Erfolg im Obstbau trägt auch wesentlich die richtige Obstunterlage bei, die je nach Sorteneigenschaften und Grösse der Baumformen bestimmt wird.

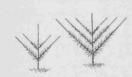
Meine Formobstbäume sind grösstenteils auf 40 cm formiert.

### Aepfel- und Birnenpyramiden



							1 St.	10 St.	100 St.
2/3j. Py	r. m.	1 Serie u	ı. Sp	indelpyr.	10.00	ŲT.	4.50	40	375.—
3j. ,	5 35	2 Serien	u.	33	1		6.—	55.—	525.—
3/4j.	5 55	2 ,,	33				6.50		
4/5j. ,	2 23	2 ,,	23	,, extra	stark		7.50	70	650.—
5/6j. ,	, ,,	2 ,,	23	,, verpf	lanzt		8.50	80.—	750.—
				22 2					
2/3j. H	ochbi	ische a.	50/6	00 cm S1	amm		5.—	45.—	425.—
3/4j.	23	,,,	50/6	0 ,,	>>		7.50	67.50	630.—
Äpfel je	e nac	h Sorte	auf	gelben .	Metze	er Pa	radis un	d Douc	in.

### Aepfel- und Birnenpalmetten



2/3i.	mit	1	Etage			5.—	45.—	425.—
			Etagen,				60.—	
							65.—	
							80.—	750.—
5/7j.	55	3	33					
		1			16	20		

### Aepfel- und Birnen-U-Formen



To can reservence						
3/4j. mittelstark .				5.50	50.—	475.—
3/4j. stark				6	55.—	500.—
4/5j. extra stark, v	verpfl.	1.1		7.—	65.—	600.—

### Aepfel- und Birnen-Verrierpalmetten

40 cm Astweite





4j.	mi	t 3	Ästen,	mittels	tark		8.50	78.—	
4/6j.	33	3	,,	stark			9.—	80.—	
3/4j.	55	4	,,	55			12.—	108	1000.—
				22			14.—	125	1150.—

### Aepfel- und Birnen-Cordons

THE TIME	ce certee i	Julie Columns					
		", mehrjährig extra waagrecht einarmig ", zweiarmig, stark b einjährige Veredlungen, Bir	stark .	rk 5.–	2.—	36.— 45.—/5 18.—	475.— 60.— 170.—
Palmetter	n mit 1 Etage	Aprikosen			6.50 8.—	60.— 72.—	550.— 680.—

Palmetten mit 1 Etage							. 6.50	60.—	550.—
,, ,, 1 ,, extra stark.			119		*		. 8.—	72.—	580.—
,, ,, 2 Etagen	4		1.0	*	φ.	y .	. 10.—	95.—	
,, ,, 2 ,, extra stark.									.—
U-Formen je nach Stärke	100	140	0.00				8.—/9.50		
Büsche 1—2jährig	W)	192	900		F 1	ж.	4.—/5.—		
" 3—5 " stark bis extra stark	ζ.			4.5	400		6.—/8.—		
Einjährige Veredlungen	1.1			40.3	Si on		. 3.80	34.—	320.—

### Kirschen und Weichseln

Palmetten mit 1 Etage	"				170			3,0		. 5.50	50.—	470.—
,, ,, 2 Etagen									1		72.—	680.—
Büsche 1/2jährig.	÷.	100	147			1.00	70			4.—/4.50	38.—	
,, 3/4 ,,	435				44	18			- 10	5/7		
Einjährige Veredlungen				496	œ.			2.00	*	. 3.20	30	280.—

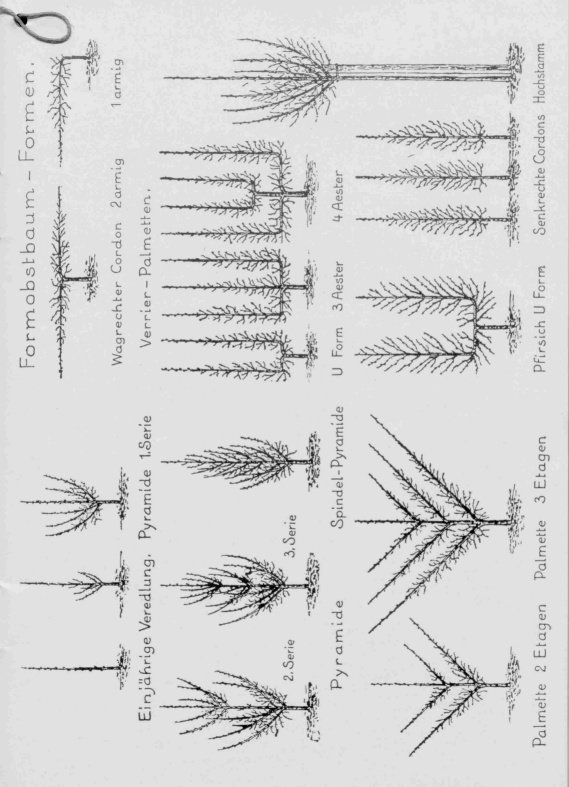
### Pflaumen und Zwetschgen

Palmetten mit 1 Etage					5.—	45.—
", ", 2 Etagen						65.—
Büsche 2jährig					. 4.—	
,, 3—5jährig .			 400	-	4.50/6.50	

### Quitten

Büsche je nach Stärke										5.—/6.50
-----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------

### Sortenverzeichnis Seiten 8-15



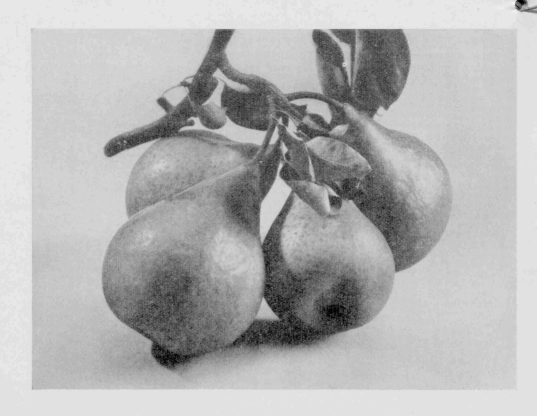


### Hochstämmige Obstbäume

		Stamm	numfang 7	—8 cm	Stammumfang 9—10 cm			
		1 St.	10 St.	100 St	1 St.	10 St.	100 St.	
Äpfel		5.—	45.—	425.—	6.—	54.—	510.—	
Birnen, Tafelsorten	.015.5	5.—	45	425.—	6.—	54.—	510.—	
" Most- und								
Wirtschaftssorten		5.—	45.—	425.—	6.—	54.—	510.—	
Pflaumen, Zwetschgen,					37.5			
Mirabellen, Reineclauden			45.—	ALTO CO. C.		54.—		
Kirschen und Weichseln .			45.—	425.—			510.—	
Wildkirschen		4.—			5.—			
Pfirsiche und Aprikosen .				8.—/	10.—	90.—		
Quitten		6.50			0	70		
Nussbäume		7.—	65.—		8.—	70,		

Stärkere Bäume als angeführt werden entsprechend höher berechnet.





### Birnen-Sorten

Feine Tafelsorten (Sortimentsauszug) mit kurzer Beschreibung

### Frühsorten:

- H S André Desportes, Juli-August, mittelgross, grünlichgelb
- H S Bunte Julibirne, Juli, mittelgross, gelb, gerötet
- H S Clapps Liebling, Ende August, gross, gelbrot gestreift
  - S Dr. Jules Guyot, Ende August, gross, hellgelb, leicht gerötet
  - S Frühe von Tivoli, August, mittelgross, grünlichgelb
- H S Frühe von Trévoux, Anfang bis Mitte August, gross, hellgelb
- H S Giffard Butterbirne, Ende Juli, mittelgross, gelb mit roter Backe
- H S Juli-Dechantbirne, Juli, klein, gelb mit roter Backe
- H S Kongressbirne, Anfang September, gross, gelb, gerötet
  - S Marguerite Marillat, August-September, gross, gelb, gerötet, braun punktiert
- H S Stuttgarter Gaishirtle, August, klein, erstklassig zum Sterilisieren, grünlichgelb
- H S Williams Butterbirne, August-September, gross, hellbgelb, leicht gerötet

### Mittelfrühe und Herbstsorten:

Amanlis Butterbirne, September, mittelgross, grünlichgelb Beurré superfin, Oktober-November, mittelgross, hellgelb

Beurré Lebrun, Oktober, gross, gelb

HS Doppelte Philippsbirne, September-Oktober, gross, hellgelb, leicht gerötet

Gellerts Butterbirne, September-Oktober, mittelgross, grünlichgelb, bräunlich gerötet HS

Gute Louise, September-Oktober, grünlichgelb mit roter Sonnenseite HS

Herzogin Elsa, gross, grünlichgelb, rotbraun berostet

HS Köstliche von Charneux, Oktober, ziemlich gross, grünlichgelb, rot gestreift Madame Favre, Ende September, mittelgross, grünlichgelb, graurostig gefleckt

Marie Louise d'Uccle, Oktober-November, gross, zimtfarbig berostet

Seigneur Esperen, Ende September-Oktober, mittelgross, grünlichgelb, dicht punktiert Triomphe de Vienne, Ende September-Anf. Oktober, gross, hellgelb, rötl.bräunl. berostet HS

### Späte und ganz späte Sorten:

Abbé Fêtel, November, gross, hellgelb, braun punktiert

Alexander Lucas, November-Dezember, gross, gelb, rostig punktiert

Belle des Abrès, Februar, sehr gross, grüngelb

Beurré d'Arenberg, Dezember-Februar, mittelgross, hellgelb HS Beurré Clairgeau, November-Dezember, gross, gelbrotrostig Beurré Dumont, November, gross, gelb, rotbräunlich gefleckt

Beurré Naghin, März-April, gross, gelblichgrün Beurré Napoléon, November, mittelgross, strohgelb

Bergamotte Esperen, Februar-März, mittelgross, grüngelb, rostig punktiert HS Birne von Tongre, Oktober-November, gross, braungelb mit roter Backe HS Blumenbach Butterbirne, Oktober-Dezember, mittelgross, gelb, braun berostet

Boscs Flaschenbirne, Oktober-November, sehr gross, zimtfarbig rostig HS

Charles Cognée, März-Mai, mittelgross, für warme Lage

- Comtesse de Paris, Dezember-Januar, mittelgross, grüngelb, braun punktiert H S
- H S Diels Butterbirne, November-Dezember, gross, gelb, rostfarbig punktiert S Doyenné d'Alençon, Januar-März, mittelgross, grünlichgelb, braun berostet Doyenné d'hiver, Februar-April, mittelgross, grünlichgelb, trüb gerötet

Duchesse d'Angoulème, Oktober-Dezember, gross, hellgelb, braun punktiert

S Duchesse Bererd, Oktober-Dezember, gross, rostig, rötlichgrau

S Edelcrassane, Februar-März, mittelgross, grüngelb, braunrostig punktiert

Fondante Thirriot, Oktober-Dezember, mittelgross, grünlichgelb, graubraun punktiert HS

Forellenbirne, November-Dezember, mittelgross, hellgelb, rötlichbraun punktiert H S

Hofratsbirne, Oktober-November, gross, gelbgrün, rostig punktiert HS Jeanne d'Arc, Dezember-Januar, mittelgross, gelb, fein, dicht punktiert

H S Josephine de Malines, Januar-März, mittelgross, grünlichgelb

Le Lectier, November-Januar, gross, hellgelb, leicht rostig punktiert Madame Bonnefond, Dezember, gross, hellgelb, fein punktiert

Madame Verté, Dezember-Januar, klein bis mittelgross, gelb, braun berostet H S

H S Nouveau Poiteau, Oktober-November, gross, grün, punktiert

Olivier de Serres, Januar-März, mittelgross, grüngelb, zimtfarbig punktiert und berostet Passe Colmar, Dezember-Februar, mittelgross, grünlichgelb

Pastorenbirne, Dezember-Januar, gross hellgelb H S

Président Deviolaine, Dezember-Januar, gross, bronzefarbig mit roter Backe Président Drouard, Januar-Februar, mittelgross, hellgelb, braun punktiert Président Lutreuil, Dezember-Januar, mittelgross, gelb, rostig überzogen

S Souvenir de Jules Guindon, Februar-März, gross, grüngelb, rostig gesprenkelt

H S Vereins-Dechantsbirne, Dezember-Januar, gross, gelb, leicht gerötet

Virginie Baltet, November-Dezember, mittelgross, hellgelb, bräunlich punktiert HS

William Duchesse, Mitte Oktober-November, gross, hellgelb, fein punktiert

### Wirtschafts- und Mostbirnen:

H Gelbmöstler, September-Oktober

H Gernroder Winterkochbirne, Januar-März

H Holzerbirne, Ia Kochbirne

H Kampervenus, Kochbirne, November-Dezember H Martin sec, Kochbirne, Ende November-Dezember

H Schweizer Wasserbirne, Oktober

H Wettinger Holzbirne, September-Oktober

Eventuell ausverkaufte oder für bestimmte Gegenden unpassend ausgewählte Sorten werden durch gleichwertige oder bessere Sorten ersetzt, wenn dies im Auftrag nicht ausdrücklich verbeten wird.

Bezeichnungen: H = Hochstamm, S = Spalier.





### Aepfel-Sorten

Feine Tafelsorten und Wirtschaftssorten (Sortimentsauszug) mit kurzer Beschreibung

### Sommeräpfel:

- H S Charlamowsky, Juli, mittelgross, hellgrün, kirschrot gestreift
- H S Klarapfel, Juli, mittelgross, hellgelb
  - S Lord Suffield, August-September, gross, weisslichgelb
- H S Moringer Rosen, August, mittelgross, rot gestreift
- H S Roter Astrachan, Juli-August, mittelgross, dunkelrot
  - S Schöner von Bath, August, rot gestreift
- H S Pfirsichroter Sommerapfel, Juli-August, mittelgross, karmesinrot

### Herbst- und Frühwinteräpfel:

- S Calville Grossherzog, Oktober-Dezember, gross, gerippt, grüngelb mit rötlicher Backe
- S Cellini, Oktober, mittelgross, dunkelrot

- Cramoisy de Cascogne, Oktober-Januar, gross, karmesinrot S Danziger Kantapfel, Oktober-Dezember, mittelgross, dunkelrot
- HES Grafensteiner, September-Oktober, gross, gelbrot gestreift Goldreinette von Peasgood, November-Januar, sehr gross, grünlichgelb, rot gestreift

H Graue Herbstreinette, November-Dezember, mittelgross, lederfarbig

H Jakob Lebel, Oktober-Dezember, mittelgross, grüngelb

Signe Tillisch, November-Januar, gross, weisslichgelb, rot verwaschen S Transparent de Croncels, September-Oktober, gross, wachsgelb

### Winteräpfel:

H Aargauer Jubiläum, November-Februar, gross, grüngelb, Wirtschaftsapfel

H Adersleber Calville, Dezember-März, gross, grüngelb H Ananas-Reinette, Dezember-März, mittelgross, goldgelb

H Bänziger, Januar-Mai, mittelgross, dunkelrot

H Baumann-Reinette, Januar-März, mittelgross, dunkelrot

HES Berner Rosen, November-Dezember, mittelgross, dunkelkarminrot Bismarck, November-März, gross, grüngelb, stark koloriert

HES Bohnapfel, Januar-Mai, mittelgross, rot gestreift, Wirtschaftsapfel H Brünnerling, Dezember-April, gross, grüngelb, rot verwaschen

Canada-Reinette, Januar-April, gross, strohgelb HES

Champagner-Reinette, Januar-Juli, mittelgross, zitronengelb

H Chüsenrainer, Dezember-Juni, mittelgross, rot marmoriert und gestreift, Wirtschaftsund Mostapfel

H Cox orange-Reinette, Dezember-März, mittelgross, gelborange

H Gelber Bellefleur, November-März, gross, hellrot Gelber Edelapfel, Oktober-Februar, gross, goldgelb Gelber Richard, Dezember-März, gross, zitronengelb

H Glockenapfel, Dezember-Juni, mittelgross, gelbgrün, rotbackig

Goldreinette von Berlepsch, Dezember-April, mittelgross, gelb, hellrot gestreift H Goldreinette von Blenheim, Dezember-März, gross, orangegelb, rot gestreift Η

Graue französische Reinette, Dezember-April, mittelgross, rostig

H Grosse Kasseler Reinette, Januar-Juni, mittelgross, gelb, karminrot gefleckt u. gestreift H

Jonathan, Dezember-April, mittelgross, karminrot

Landsberger Reinette, Dezember-Februar, gross, strohgelb, leicht rötlich H S

Luzerner Weinapfel, mittelgrosser Mostapfel H

S Menznauer Jägerapfel, Januar-Mai, gross, grün, rot gestreift

Minister Hammerstein, Dezember-April, ziemlich gross, wachs- und goldiggelb Ontario-Reinette, Januar-Juni, gross, gelb, stark rotbackig

H Ohio-Reinette, Dezember-April, mittelgross, wachsgelb H Osnabrücker Reinette, Januar-März, mittelgross, rostrot

Ötwiler Reinette, Dezember-März, gross, gelbrot gestreift

Ribston Pepping, Dezember-April, ziemlich gross, dunkelgelb, rot verwaschen

HES Sauergrauch, November-Januar, mittelgross, grün, karminrot gestreift

Schöner von Boskoop, Dezember-April, gross, grünlichgelb, rot verwaschen

H Stäfner Rosen, Dezember-Mai, gross, gelb mit roter Backe

HE Tobiäsler, Ende Oktober-März, mittelgross, grün, meist dunkelrot

H S Weisser Winter-Calville, Dezember-Mai, ziemlich gross, gelblich und zartrot H S Winter-Goldparmäne, Oktober-Februar, mittelgross, orangegelb, rot gestreift

Winter-Zitrone, Dezember-April, gross, gelbgrün, rotbackig

Zuccalmaglio-Reinette, November-März, mittelgross, zitronengelb

Eventuell ausverkaufte oder für bestimmte Gegenden unpassend ausgewählte Sorten werden durch gleichwertige oder bessere Sorten ersetzt, wenn dies im Auftrag nicht ausdrücklich verbeten wird.

Bezeichnungen: H = Hochstamm, S = Spalier, E = Exportsorte (vom Schweiz. Obstverband für den Export bestimmte Sorten).

Η

### Pfirsich-Sorten

erprobte, beste Sorten

### friihe:

Amsden, Mitte-Ende Juli Alexander, Mitte-Ende Juli Arkansas, Ende Juli Côte d'Azur, Anfang-Mitte Juli Früher York, Ende Juli-August Le Vainqueur (Sieger), Juli Mayflower, Juli Musser, Ende Juli Waterloo, Ende Juli-Anfang August

### späte:

Belle Beausse, Anfang September Galande, September Grosse Mignonne, Anfang-Mitte Sept. Proskauer, Anfang-Mitte September Reine des Vergers, September-Oktober Roter vom Vorgebirge, Anf. September Teton de Venus, Mitte-Ende September Vilmorin, Mitte September

### Aprikosen-Sorten

Ambrosia

frühe:

Grosse Frühaprikose Holubs Süsse Luizet Précoce de Boulbon

### mittelfrühe:

Charles Ingouf, Anfang August Early Rivers, Anfang-Mitte August Cumberland, Anfang August Early Grawford, Ende August Früher aus Canada, Anfang August Greensborough, Anfang-Mitte August Grosse Mignonne hâtive, Ende August La France, Mitte-Ende August Louis Grognet, Ende August Perle von Muffendorf, Ende August Précoce de Halle, Mitte-Ende August Rouge de Mai, Anfang August Roter Magdalenen, Ende August

### Nektarinen:

Cardinal, Ende Juli Early Rivers, Ende Juli-Anf. August Lord Napier, August Précoce de Croncels, Anf.-Mitte August

mittel-

Abricot pêche de Nancy friihe: Royale (Königliche) Ungarische Beste Geisha Victoria

### Kirschen-Sorten

Beste (kontrollierte) Baselbieter und andere gute Sorten.

### Reifezeit:

1. Woche Frühe Basler, mittelgross, schwarz, Fleisch mittelfest

Frühe schwarze Riehener, mittelgross, schwarz, Fleisch mittelfest 1.

Zweitfrühe, mittelgross, schwarz, Fleisch mittelfest Kassins Frühe, gross, schwarzrot, zartfleischig 55

Grenzacher, mittelgross, tiefschwarz, Fleisch mittelfest

Muttenzer, schwarz, gross

3. Zuger oder Honigkirsche, mittelgross, schwarz 33 Schuhmacher, gross, schwarzbraun, festfleischig 55 3. Kunzes rote Herzkirsche, gross, festfleischig 22

3. Rotgelbe Herzkirsche, gross 23

Winklers weisse Herzkirsche, gross, gelbweiss, zartfleischig 3.

Langstieler, mittelgross, tiefschwarz, Fleisch mittelfest, Tafel- und Brennkirsche 3. 39

3. Fricktaler Rotstieler, mittelgross, schwarz, Fleisch mittelfest

Sauerhäner, mittelgross, schwarz, Fleisch weich

Schauenburger (richtige Flurianer), gross, schwarz, mittelfestfleischig 4.

4. Muskateller, gross, rotbraun, festfleischig

Basler Adlerkirsche, gross, schwarzbraun, festfleischig 4. 4.

Grosse Prinzesskirsche, sehr gross, gelbrot, süss, festfleischig

### Reifezeit:

- 5. Woche Krallenkirsche, gross, schwarz, Fleisch mittelfest
- 5. ,, Hedelfinger Riesen, gross, schwarzrot, festfleischig
- 5. ,, Grosse schwarze Knorpel, gross, schwarzbraun, festfleischig
- 5. ,, Rosmarin späte, gross, schwarzbraun, festfleischig
- 5. " Späte Hollinger, mittelgross, schwarz, gute Brennkirsche
- 5. ,, Späte Lauber, gross, braunrot bis schwarz, Fleisch mittelfest

### Weichseln:

Grosse lange Lotkirsche (Schattenamarelle), braunrot, sehr reichtragend, Ende Juli-August Ostheimer Weichsel, schwarzbraun, Anfang-Mitte Juli

Kurzstielige Montmorency, leuchtendrot, Juli-August, Fleisch weich

Ludwigs Frühe, hellrot, Ende Juni

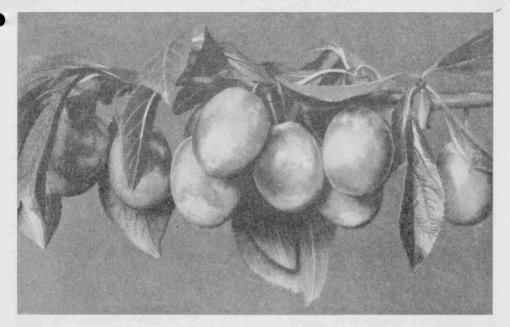
Dienitzer Amarelle, hellrot, Ende Juni

Englische Amarelle (Worben-Weichsel), mittelgross, rotbraun, Fleisch weich

### Halbsaure Sorten:

Anglaise hâtive, braunrot, Juni, Fleisch weich Reine Hortense, gross, leuchtendrot, Anfang Juli Belle de Choisy, gross, leuchtendrot, Ende Juli





### Steinobst-Sorten

Zwetschgen, Pflaumen, Reineclauden, Mirabellen (Sortimentsauszug)

### Zwetschgen:

Bühler Frühzwetschge, Anf. August Zimmers Frühzwetschge, Anf. August Lützelsachser, Anf. August

Goldquelle, Mitte bis Ende Juli Ruth Gerstetter, Anf. bis Mitte Juli Ahlbachs Frühzwetschge, Mitte/Ende Juli

Wangenheimer, Ende August Agener Kaiserzwetschge, August, süss, beste Dörrsorte und Tortenzwetschge Borsumer Zwetschge, September Fellenbergzwetschge, Ende September Basler Zwetschge, Ende September Anna Spaeth, September-Oktober

### Pflaumen:

Tragödie, purpurrot, sehr süss, Juli Gelbe Herrenpflaume, gelb, Aug.-Sept. Kirkespflaume, violett, sehr gross, August Jefferson, gelb, gross, September Pfirsichpflaume, violettrosa, Juli-August Ontariopflaume, goldgelb, sehr gross, Aug. The Czar, dunkelblau, August, reichtragend Viktoriapflaume, hellrot, August-Sept. Prune de Montford, violett, August Gute von Bry, dunkelblau, Juli Belle de Paris, blau, Juli Belle de Paris, blau, Juli Washington, gelb, August-September Schöne von Löwen, rötlichblau, Aug.-Sept.

drei ganz frühe, blaue, grossfrüchtige Sorten 1. Qualität, ganz besonders empfehlenswert als Marktsorten

### Reineclauden:

**Grosse grüne Reineclaude,** sehr gut, Ende August

**Boddaerts Reineclaude,** gelb, sehr gut, Mitte August

Reineclaude d'Ouillins, gelb, Mitte August Reineclaude Graf d'Althan, braunrot, sehr gut, Ende August

Reineclaude Diaphane, gelb mit rosa, Ende August

### Mirabellen:

Mirabelle de Nancy, gelb mit rot, August Mirabelle de Metz, gelb mit rot, klein, August

### Beeren- und Schalenobst

			1 St.	10 St.	100 St.
Johannisbeer-Hochstämme			3.—	27.—	250.—
,, extra stark			3.50	32.—	280.—
			3.—	27.—	280.—
evtra ctark		т.	 3.50	32.—	280.—
			 90	7.50	60.—
,, ,, ,, 5/8 ,, .			 1.20	10.—	80.—
8/12			1.50/1.80	15.—	125.—
Stachelbeer- ,, 3/5 ,,			 1.50	12.—	100.—
5/8			1.80	15.—	125.—
8/12			2.—/2.50	18.—	150.—
			30	2.70	25.—
mayana Cantan: I layd Gaarga			35	3.25	30.—
Pressen			40	3.75	35.—
Deutschland			45	4.25	40.—
Salasfora Valassal				9.—	80.—
Loganheeren je nach Stärke			1 50/0 50		
Brombeeren, grossfrüchtige Sorten			1.80	15.—	125.—
111 11 1 1 1 1 1 T 2 T 2 T 2 T 2 T 2 T 2			2.50	22.50	
geschlitztblattrige aus Topien .			2.50	22.50	200.—
Haselnüsse, grossfrüchtige Sorten			3.50/6.—		
Holunder-Büsche			2.50/5.—		
Kornelkirschen-Büsche					
Hochstämme			7.—/8.—		
22	11		5.—/6.—		
,, Hochstämme			8.—		
Erdbeeren, beste Sorten, piquiert					10.—
Monatserdbeeren, rankenlos				12	2.—/15.—
Rhabarber, beste gross- und dickstielige Sorten			1.50/2.—		
Weinreben, Tafelsorten					
,, extra starke Ableger .			3.50/6.—		
,, ,, extra starke Horeger .			3,30,31		

### Himbeeren

Winklers Sämling, mittelgrosse, sehr würzige, reichtragende, rote Sorte.
Immertragende von Feldbrunnen, rote, sehr aromatische Frucht.
Lloyd George, grossfrüchtige, reichtragende, zweimaltragende, robuste Sorte.
Preussen, sehr grossfrüchtig, von feinem Aroma, starke Ruten bildend.
Gelbe Antwerpener, Frucht mittelgross, gelb, von süssem Aroma.
Golden Queen, gelbe, mittelgrosse, süsse Frucht.
Loganbeere, Brombeer-Himbeere, grossfrüchtig, rotschwarz, ergibt ein vorzügliches Kompott.

### Brombeeren

Theodor Reimers (Sandbrombeere), grosse, tiefschwarze, würzige Frucht, sehr stark rankend und reichtragend.

Geschlitztblättrige Brombeere, mittelgrosse, schwarze Frucht, von mittelstarkem Wuchs. Taylors Fruchtbare, grossfrüchtige, schwarz, aromatisch, reichtragend, aufrechter Wuchs.

### Johannisbeer - Sorten, grossfrüchtig:

Verseiller, rotfrüchtig Grosse Frühe, rotfrüchtig Erstling von Vierlanden, rotfrüchtig Hugton Castle, rotfrüchtig Fays Fruchtbare, rotfrüchtig Rote Holländer, rotfrüchtig Laxton Vollkommenheit, neu sehr grossfrüchtig, lange Trauben Weisse Perle, weissfrüchtig Bar le Duc, weissfrüchtig Versailler, weissfrüchtig Lees Schwarze Langtraubige Schwarze Heros, rotfrüchtige Traube

### Stachelbeersorten, grossfrüchtig:

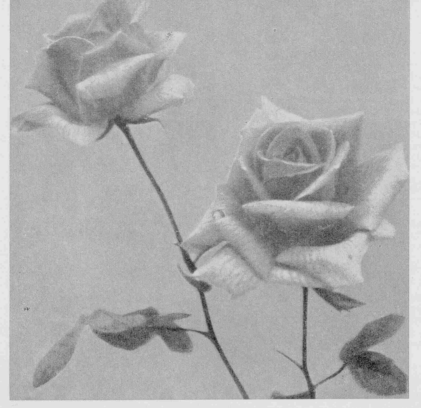
Rote Preisbeere Rote Triumphbeere Prinz Regent, rotfrüchtig May Duke, rotfrüchtig Jolly Printer, rotfrüchtig Maurers Sämling Rote Eibeere

Hellgrüne Sammetbeere Lady Delamere, grünfrüchtig Grüne Riesenbeere Jolly Angler, grünfrüchtig Grüne Volltragende California, gelbfrüchtig Hönings Früheste Gelbe Leveller gelbe Riesenbeere Britannia, gelbfrüchtig Gelbe Riesenzitronen Früheste Gelbe

Weisse Kristallbeere Weisse Triumphbeere Weisse Volltragende und andere Sorten



Loganbeeren



### Hochstamm-Rosen, Hänge- und Schlingrosen, niedere (Busch-) Rosen, Parkrosen

sind in einer ganz vorzüglichen Qualität in grosser Auswahl vorrätig. Sortimente allerschönster Sorten mit bewährten Neuheiten. Verlangen Sie Sortenverzeichnis. Im September, während dem Blütenflor, können die Rosen besichtigt und ausgesucht werden.

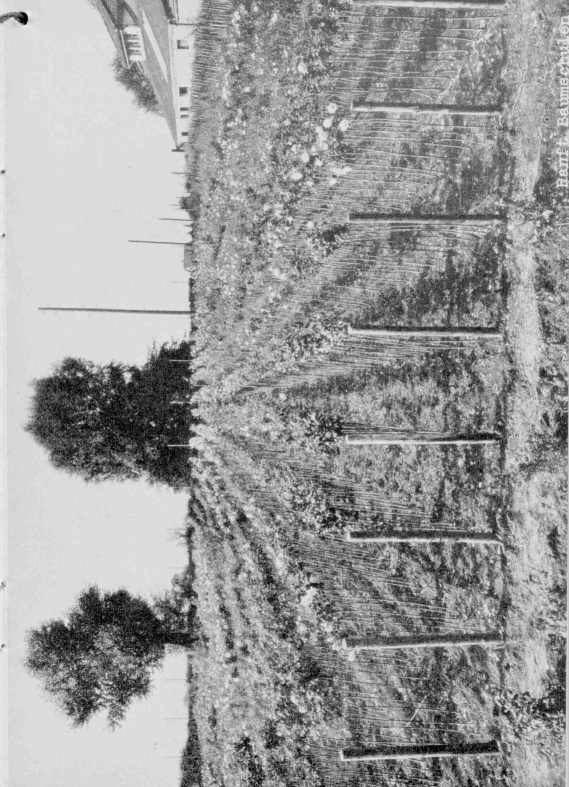
Parkrosen sind winterhart. Sie sind einzeln oder in Gruppen gepflanzt wegen ihres reichen Blütenflores, ihres schön gefärbten Fruchtbehanges und ihrer oft eigenartigen Bestachelung richtige Schmuckstücke in den Gärten. Schöne Parkrosen-Sorten sind im Rosenverzeichnis angeführt.

### Rosen auf Canina

to the boundary of the control of th			per Stück p. 100 St.
Hochstämme, 100—130 cm hoch			Fr. 4.— 360.—
Halbstämme, 60—90 cm hoch			,, 3.— 270.—
Hängerosen, 160 cm und höher	*		,, 6.—/8.—
Niedere Gruppenrosen in bekannten Sorten			 ,, —.85 70.—
Niedere Rosen in Kollektionen und neuern Sorten			,, 1.— 90.—
Kletterrosen und Parkrosen	. "		,, 1.50 125.—
,, ,, mehrjährige, extra starke			,, 3.—

Topfrosen 50—100 % Zuschlag. — Neuheiten werden ihrem Wert entsprechend höher berechnet.

Verlangen Sie meine Rosenliste.



# Zierbäume, Schatten- und Strassenbäume

Die Stammhöhe wird vom Wurzelhals zum Kronenansatz, der Stammumfang 1 Meter über Boden gemessen.

Die nachstehenden Preise gelten per Stück, und zwar für eine normale Stammhöhe bis zu 250 cm. Für höhere Stämme werden sie vorbehalten.

\*Ballenpflanzen mit 20% Zuschlag.

Bei Bezug von 10 Stück einer Sorte wird ein Rabatt von 5%, bei 100 Stück 10% gewährt.

37/40 33/36 29/32 27/28 9/10 11/12 13/14 15/16 17/18 19/20 21/22 23/24 25/26 Stammumfang

Acer, Ahorn   Silberahorn   Silberahorn
---

8. 10. 110. 1. 10. 1. 10. 1. 10. 1. 10. 1. 10. 1. 10. 1. 10. 1. 10. 1. 10. 1. 10. 1. 10. 1. 10. 1. 10. 1. 10. 1. 10. 1. 10. 1. 10. 10	6.— 8.— 10.— 6.— 8.— 10.— 6.— 8.— 10.— 7.— 10.— 14.— 7.— 10.— 14.— 7.— 10.— 7.— 10.— 7.— 10.— 6.50 9.— 12.— 17.— 22.— 28.— 34.— 40.— 6.50 9.— 12.— 15.— 20.— 26.— 32.— 38.— 6.50 9.— 6.50 9.—	8 10 15 20 25 31 38 45 6.50 9 12 15 7 10 14 19 25 31 7 10 14 19 25 31 7 10 14 19 25 31 9 12 17 23 30 38 9 12 17 23 30 38 9 12 17 23 30 38 7 10 14 19 25 31 38 8 10 15 20 25 31 8 10 15 20 25 31 8 10 15 20 25 31 7 10 14 19 25 31 38
g	with the pleno, Vogelkrische . 4  padus virginiana, Trauben . 4  cerasifera Pissardii 4  serrulata Hisakura u. a 5  Shidare sakura 5  rtiloba, ¾-Stamm u. Hochst. 5  rtiloba, ¾-Stamm a. Hochst. 5  Robinia, Akazie	

### Zierbäume in Pyramiden- und Hängeformen

Für Zierbäume dieser Abteilung mit mehr als 400 cm Höhe und für extra breite oder in Drahtkörben kultivierte Pflanzen bleiben die Preise freier Vereinbarung überlassen.

Höhe in cm	160/200	210/250	260/300	310/350	360/400	410/500 5	50/600
	2.50	4.—		7.—		210/3003	50,000
Betula alba, Weissbirke, unverpflanzt .						24.—	35
,, ,, ungesch., verpfl.		0.—	0.—	14.—	10	24.	.),,
,, ,, verpflanzt, ge-		4.0	* 4	00	0.5	25	
schnitten, mit Ballen	-,-	10.—				35.—	
,, papyrifera, Papierbirke, verpflanzt		6	8.—	12.—	16.—	22.—	
,, verrucosa fastigiata, Pyramidenbaum		10.—	14.—	20.—	28.—		
,, ,, Youngii, H.birke, jüngere	8.—		16.—			35.—	
,, ,, ,, verpfl.		20.—		35.—	45.—	60.—	
Carpinus betulus, Hainbuche, geschnitten	6.—	9.—	14.—				
(Siehe auch Heckenpflanzen)							
" pyramidalis, Pyramiden-Hain-							
buche, ungeschnitten	9.—	15.—	20.—	30.—	40.—	50.—	60.—
Crataegus Carrieri		12.50	15.—				
Fagus silvatica, Rotbuche	7.—	12	18.—	25.—			
", ", pendula, grünbl. H.buche		25.—	35.—	50.—			
numnum rothl Sla geach	8.—	14.—					
otronuro d'rote Veredi	18.—	25.—	35.—	50			
nend rothl Hängeh	25.—	40.—		85.—	110.—		
	22.—	35.—	50.—	05.			
	20.—	28.—	35.—				
,, ,, Dawyckii		4.—	5.50	7.50	0	12.—	
Populus nigra italica, unverpflanzt			10.—	12.—			
" Pyramidenpappel, verpflanzt				10.—			
,, Simonii fastigiata		5.50	8.—			10.—	
", alba Bolleana		5.—	7.—	9.—	12.—		
"Koreana	4.—			=0	70	100	
Quercus robur fastig., Pyramiden-Eiche.	18.—					100.—	
Salix vitellina pendula, gelbe Hängeweide	5.—	7.50	12.—	18.—	25.—	30.—	
(von unten an garniert)							
Sorbus aria magnifica					15.—		
Ulmus campestris Dampieri, Pyramiden-							
form der Feldulme	8.—	12.—	16.—	22.—	30.—	40.—	



Prunus serrulata

### Ziersträucher und Laubgehölze

Um eine rasche Übersicht der Sträucher zu ermöglichen, sind sie in sechs Hauptgruppen eingeteilt.

Gruppe A: Niedrige für Felsen, Böschungen und Vorpflanzungen

- B: Sträucher, mittelhohe und höhere für Solitär-, Gruppen- und Deckpflanzungen.
- C: Strauchig bis baumartig wachsende Gehölze. D: Immergrüne, Solitär- und Moorbeetpflanzen.

E: Für Massenpflanzung.

F: Buxus für Einfassungen und in Formen.

microphylla . . .

thymaefolia . .

Preise per 10 Stück 10% Ermässigung.

reise per 10 Stück 10% Ermässigung.
,, ,, 100 ,, ermässigen sich um 15 % vom Stückpreis. ,, ,, 1000 ,, ,, ,, 5% ,, Hundertpreis.

Immergrüne Pflanzen sind mit \* bezeichnet. Moorbeetpflanzen sind mit + bezeichnet.

Wird die Wahl der Sorten dem Lieferanten überlassen, so wird eine Preisreduktion von 20 % gewährt.

### A. Niedrige für Felsen, Böschungen und Vorpflanzungen.

Solitärpflanzen und solche aus Topf oder Drahtkörben entsprechend höhere Preise.

30 60 70 Höhe in cm PG 2.20 2.80 3.50 4.50 2 1.80 Amorpha canescens . 2.80 1.80 2.20 3.50 4.50 Aronia arbutifolia . . . . . Berberis aggregata . . . . . . 2.-2.50 3.50 1 1.50 1.80 2.20 2.80 3.50 4.50 6.-3 buxifolia . . . . . \*\* 7.50 3.50 4.50 6.-4 2.80 nana . . . 5 3.50 4.50 6.--7.50 9.-2.50 3.50 1.80 2.--1.50 Coryi . . . 4.50 6.-7.50 Gagnepainii . 4 2.80 3.50 2.20 2.80 3.50 4.50 stenophylla . 2 1.80 23 2.20 2.80 3.50 4.50 subcaulialata . 1.80 22 2.50 3.50 2.--1 1.50 1.80 Thunbergii . . . 2.50 3.50 1 1.50 1.80 2.atropurpurea . . . 33 33 3.50 3 2.20 2.80 4.50 6.--Vernae 9.---5 3.50 4.50 6.-7.50 verruculosa . 2.50 3.50 1.80 2.-Wilsonae . . . 1 1.50 6.-7.50 9.-5 3.50 4.50 3 3.50 4.50 6.-2.20 2.80 3 3.50 4.50 6.-Ceanothus hybr., in Sorten . . . 2.20 2.80 2.50 3.50 2.-Chaenomeles (Cydonia) japonica . 1.50 1.80 3 2.20 2.80 3.50 4.50 6.in Sorten . . . 2.-2.50 3.50 1 1.50 1.80 cathayensis . 22 2.80 3.50 4.50 2 2.20 1.80 Maulei . . . 2.80 3.50 ,, in Sorten . 3 2.20 1 1.50 2.-2.50 3.50 1.80 Coronilla emerus . . . . Cotoneaster (siehe auch B) 3 2.20 2.80 3.50 adpressa . 4 2.80 3.50 4.50 congesta 3.50 3 2.20 2.80 Dammeri (humifusa) 3.50 4.50 1.80 2.20 2.80 Dielsiana (applanata) 1.80 2.80 3.50 4.50 Franchetii . . . 2.20 22 1.80 2.20 2.80 3.50 4.50 horizontalis . 1.80 2.20 2.80 3.50 4.50 ,, perpusilla 99

4.50

7.50

2.20

3.50

1.80

2.80

4

2.80

4.50

3.50

6.-

			Höh	e in o	em	PG	30	40	50	60	70
Cotoneaste	r praecox	. 1 3 3				- 3	2.20	2.80	3.50	4.50	6.—
,,	prostrata	an insul				2	1.80	2.20	2.80	3.50	4.50
,,	rotundifolia	(buxifol.	)			2	1.80	2.20	2.80	3.50	4.50
,,	Simonsii						1.50	1.80	2.—	2.50	3.50
,,	Zabelii .			50	į.	2	1.80	2.20	2.80	3.50	4.50
* ,,	Henryana		Valle.	40		3	2.20	2.80	3.50	4.50	6.—
* 33	salicifolia		VIP.		0.1	3	2.20	2.80	3.50	4.50	6.—
	iehe Chaenom	eles							4 1		
Cytisus pra	iehe Chaenom aecox etc.				100	5	3.50	4.50	6.—	7.50	9.—
Daphne me	ezereum .			400	غازت	5	3.50	4.50	6.—	7.50	9.—
Desmodius	m pendulifloru	ım .		A.		3	2.20	2.80	3.50	4.50	6
Deutzia di	scolor, in Sort	en .	9.11			1	1.50	1.80	2.—	2.50	3.50
,, gr	acilis, in Sorte	en .				î	1.50	1.80	2.—	2.50	3.50
,, g.,	emoinei, in So	rten		4	ı (j. 4	1	1.50	1.80	2.—	2.50	3.50
Fnkianthus	campanulata	iteli .				4	2.80	3.50	4.50	6.—	7.50
*Escallonia	s campanulata in Sorten nana					4	2.80	3.50	4.50	6.—	7.50
*Evonymus	nana		34	-	<i>i</i> 1	2	1.80	2.20	2.80	3.50	4.50
*	radicans, in S	Sorten	-35-			2	1.80	2.20	2.80	3.50	4.50
	Sorten .	Sorten			4	5	3.50	4.50	6.—	7.50	9.—
Hadama anh	Soften .					1	2.80	3.50	4.50	6.—	7.50
*Hodysonum	orea					2	1.80	2.20	2.80	3.50	4.50
Hedysarun	i muningum					1	1.50	1.80	2.—	2.50	3.50
Hydrangea	arborescens Sargentinia			Ė		6	4.50	6.—	7.50	7.50	9.—
	Sargentinia				1	0	1.80	2.20	2.80	3.50	4.50
>>	opuloides act	ummata		1		2				3.50	4.50
33	paniculata	1 1/1			8.		1.80	2.20	2.80	4.50	
23	scandens				1.0	3	2.20	2.80	3.50	4.50	6.—
Hypericum	Androsaenum Moserianum	1 .				1	1.50	1.80	2.—	2.50	3.50
23	Moserianum					-		ois 1.20			
	patulum .	*		20	*1	_		,, 1.20			
		nryi .						,, 1.20	7.50.4		- 1,41,61
0	Gerardiana				1.0	3	2.20	2.80	3.50	4.50	6.—
	onica, in Sorte			34		1	1.50	1.80	2.—	2.50	3.50
	siehe Desmod										
*Ligustrum				,			2.20	2.80	3.50	4.50	6.—
* ,,	ionandrum					3	2.20	2.80	3.50	4.50	6.—
* 33	Prattii .					3	2.20	2.80	3.50	4.50	6.—
Lonicera n	nyrtillus .					2	1.80	2.20	2.80	3.50	4.50
						1	1.50	1.80	2.—	2.50	3.50
* ,, p	ileata .		4.	: •.		1	1.50	1.80	2.—	2.50	3.50
,, S	pinosa Alberti	i .				3	2.20	2.80	3.50	4.50	6.—
Lycium, in	Sorten .		. 4			1	1.50	1.80	2.—		
*Mahoberbe	eris, in Sorter	ı .	*			2	1.80	2.20	2.80	3.50	4.50
*Mahonia a	quifolium .	e	. "			1	1.50	1.80	2.—	2.50	3.50
* ,, ja	aponica, per T	Trieb .				1	1.50	1.80	2.—	2.50	3.50
						5	3.50	4.50	6.—	7.50	9.—
* , r	otundifolia He	erveyi				4	2.80	3.50	4.50	6.—	7.50
	s aquifolium il					4	2.80	3.50	4.50	6.—	7.50
Paeonia ar	borea, Veredlu	ıngen				-	6.—	bis	20.—		
	atriplicifolia					3	2.20	2.80	3.50	4.50	6.—
	us Lemoinei,					1	1.50	1.80	2.—	2.50	3.50
,,	purpureus					2	1.80	2.20	2.80	3.50	4.50
	angustifolia					4	2.80	3.50	4.50	6.—	7.50
	decora .					4	2.80	3.50	4.50	6.—	7.50
22	latifolia .					4	2.80	3.50	4.50	6.—	7.50
Photinia r						5	3.50	4.50	6.—	7.50	9.—
	illosa .					5	3.50	4.50	6.—	7.50	9.—
32 Y											

	Höhe in cm	PG	30	40	50	60	70
Potentilla arbuscula			1.50	1.80	2.—	2.50	3.50
, Farreri			2.20	2.80	3.50	4.50	6.—
,, fruticosa	X . X . X	1	1.50	1.80	2.—	2.50	3.50
" Friedrichsenii etc		2	1.80	2.20	2.80	3.50	4.50
Prunus nana			2.80	3.50	4.50	6.—	7.50
,, sinensis fl. pl., in Sorte			1.80	2.20	2.80	3.50	4.50
" triloba			1.80	2.20	2.80	3.50	4.50
*Pyracantha, in Sorten			2.20 1.20	2.80	3.50 2.—	4.50 2.50	5.50 3.—
Ribes alpinum			1.50	1.80	2.50	2.50	5,—
Rosa centifolia, in Sorten .		_	1.50	1.00	2.50		
,, lutea, ,, ,,							
,, muscosa, ,, ,,				. 2	.— 3		
,, pimpinellifolia, in Sorten							
,, rugosa ,, ,,		. )					
Rubus odoratus		_				3.—	3.50
Ruscus, in Sorten		_	-,-			2.—	4.—
Sarothamnus scoparius, in Son			4.50	. 6.—	7.50	7.50	
Spiraea albiflora			1.50	1.80	2.—	2.50	3.50
,, arguta	10 70 7	2	1.80	2.20	2.80 3.50	3.50	4.50
,, bullata (crispifolium) .		3	2.20	2.80	3.50	4.50	6.—
contonioncio			1.20	1.50	2.—	2.50	0.—
,, chamaedryfolia		2	1.80	2.20	2.80	3.50	
., hypericifolia	u		1.50	1.80	2.—	2.50	
, prunifolia			1.50	1.80	2.—	2.50	
1 1 J- A+1 TV7+			1.20	1.50	2.—	2.50	
,, Thunbergii		2	1.80	2.20	2.80	3.50	4.50
" triloba			2.20	2.80	3.50	4.50	6.—
Stephanandra, in Sorten .			1.50	1.80	2.—	2.50	
*Stranvaesia Davidiana			2.20	2.80	3.50	4.50	6.—
Symphoricarpus, in Sorten .			1.80	2.20	2.80	3.50	4.50
Viburnum Carlesii		3	2.20	2.80 6.—	3.50 7.50	4.50 7.50	6.—
4		3	2.20	2.80	3.50	4.50	6.—
*Vinca major			50	80	1.20	4.50	0.
* ,, minor, siehe Seite 30			.50	.00	1.20		
	7 117	0 **	G 711		~		- 4
B. Mittelhohe und	nonere	Jur	Sout	ar-,	Grup	pen-	und
Deckpflanzungen							
Solitärpflanzen und solche aus Te	opf oder Dra	ahtkörbei	n entspre	echend	höhere P	reise.	
		öhe in cm		80	100	125	150
Abelia rupestris grandiflorum .	Property of		. 4	3.—	3.50	4.50	6.—
,, floribunda Acanthopanax, in Sorten	B-10 - 30		. 4	3.—	3.50	4.50	6.— 8.—
Acanthopanax, in Sorten			. 6	4.— 1.50	5.— 1.80	6.50	2.50
Acer campestre				3.—	3.50	4.50	6.—
,, ginnala			. 4	3.—	3.50	4.50	6.—
,, negundo fol. var		- 01-25	. 4	3.—	3.50	4.50	6.—
, Odessana fol. var. aurea .	POLONIA.		. 4	3.—	3.50	4.50	6.—
,, palmatum (siehe auch D)			. 1				
Aesculus parviflora	Fair Line	تتبريان	. 8	6.50	8.—	10.—	12.50
L L			. 8	5.—	6.50	8.—	
,, pavia			. 8 . 7 . 9	5.— 8.—	6.50 10.—	8.— 12.50	15.—
Amelanchier canadensis			. 8 . 7 . 9	5.— 8.— 3.50	6.50 10.— 4.—	8.— 12.50 5.—	15.— 6.50
Amelanchier canadensis			. 8 . 7 . 9 . 5	5.— 8.— 3.50 3.—	6.50 10.— 4.— 3.50	8.— 12.50 5.— 4.50	15.— 6.50 6.—
Amelanchier canadensis			. 8 . 7 . 9	5.— 8.— 3.50	6.50 10.— 4.—	8.— 12.50 5.—	15.— 6.50

		Höh	e in	cm	PG	80	100	125	150
Amaraha fruticosa					1	1.50	1.80	2.—	2.50
Amorpha fruticosa					5	3.50	4.—	5.—	6.50
,, ,, alba					5	3.50	4.—	5.—	6.50
						3.50	4.—	4.50	5.20
		*	*			5.50	1.	1.50	3,20
Berberis (siehe auch A)					2	0	2.50	3.50	5
,, virescens	-4				2	2.— 1.50	1.80	2.—	2.50
,, vulgaris			*		1	2.—	2.50	3.50	5.—
			٠		2				5.50
Broussonetia papyrifera	*	*	*		3	2.50	3.—	4.—	
Buddleia alternifolia		*			6	4.—	5.—	6.50	8.—
", globosa				1.0	5	3.50	4	5.—	6.50
,, Davidii var. magnifica .		*			1	1.50	1.80	2.—	2.50
,, fl. de France .	¥		*	*	2	2.—	2.50	3.50	5.—
		*.	*	*	2	2.—	2.50	3.50	5.—
Callicarpa, in Sorten					6	4.—	5.—	6.50	8.—
					6	4.—	5.—	6.50	8.—
" occidentalis					6	4.—	5.—	6.50	8.—
Caragana arborescens					2	2.—	2.50	3.50	5.—
					6	4.—	5.—	6.50	8.—
Cercidiphyllum japonicum					5	3.50	4.—	5.—	6.50
Cercis siliquastrum					7	5.—	6.50	8.—	10.—
		*	•		6	4.—	5.—	6.50	8.—
Chionanthus virginica					8	6.50	8.—	10.—	12.50
Clethra acuminata			•		4	3.—	3.50	4.50	6.—
Cornus alba und Sorten					1	1.50	1.80	2.—	2.50
,, alternifolia					6	4.—	5.—	6.50	8.—
01.		*	•		7	5	6.50	8.—	10.—
Laura		*			7	5.—	6.50	8	10.—
			•		2	2.—	2.50	3.50	5.—
		•			1	1.50	1.80	2.—	2.50
	ž.				î	1.50	1.80	2.—	2.50
					8	6.50	8.—	10.—	12.50
Spicata					8	6.50	8.—	10.—	12.50
,, Spicata	-	٠.	- 1	- : .	3	2.50	3.—	4.—	5.50
,, maxima, ,, ,,					4	3.—	3.50	4.50	6.—
,, atropurpurea major					5	3.50	4.—	5.—	6.50
1a ain iaka	G.			r ús	6	4.—	5.—	6.50	8.—
100					5	3.50	4.—	5.—	6.50
Cotinus cogavaria (Rhus cot )					4	3.—	3.50	4.50	6.—
Cotinus coggygria (Rhus cot.) ,, atropurpurea	10	-06	- 3		6	4.—	5.—	6.50	8.—
Cotoneaster bullata Caivariegata .	100		ħĵ.		4	3.—	3.50	4.50	6.—
,, Dielsiana	÷				7	5.—	6.50	8.—	10.—
,, Franchetii					6	4.—	5.—	6.50	8.—
,, frigida				- [	4	3.—	3.50	4.50	6.—
,, Henryana		÷.	10		8	6.50	8.—	10.—	12.50
,, salicifolia					8	6.50	8.—	10.—	12.50
,, Zabelii		- 21		i.	7	5.—	6.50	8.—	10.—
Crataegus monogyna, in Sorten .		·			4	3.—	3.50	4.50	6.—
.0.1.					4	3.—	3.50	4.50	6.—
				1		6.50	8.—	10.—	12.50
							6.50	8.—	10.—
Decaisnea Fargesii					7	5.—	1.80	2.—	2.50
Deutzia scabra (crenata), in Sorten					1	1.50	1.80	2.—	2.50
Diervilla (Weigelia), in Sorten .					1	1.50			5.50
,, Eva Ratke				- × ]	3	2.50	3.—	4.—	3.50

		1	Höhe	in	em	PG	80	100	125	150
Elaeagnus angustifolia						3	2.50	3.—	4.—	5.50
						4	3.—	3.50	4.50	6.—
Evodia canadensis						3	2.50	3.—	4.—	5.50
						4	3.—	3.50	4.50	6.—
Evonymus europaea						5	3.50	4.—	5.—	6.50
,, in Sorten	*	*	*		*	6	4.—	5.—	6.50	8.—
Exochorda, in Sorten Fontanesia phillyreoides	*	*	*			4	3.—	3.50	4.50	6.—
Fontanesia philipreoides	*	*	*	*	*	1	1.50	1.80	2.—	2.50
Forsythia intermedia						2	2.—	2.50	3.50	5.—
", suspensa Fortunei .	*	*				-	1.50			
	*	*		٠		1 4		1.80	2.—	2.50
Halesia tetraptera	*	•			*	-	3.—	3.50	4.50	6.50
Halimodendron		*				7	5.—	6.50	8.—	10.—
Hamamelis virginiana		*			*.	6	4.—	5.—	6.50	8.—
,, japonica, in Sorten <b>Hibiscus</b> syriacus, in Sorten .	*	*	*	*.		7	5.—	6.50	8.—	10.—
Hibiscus syriacus, in Sorten .		*	*	*	*	6	4.—	5.—	6.50	8.—
Hippophae rhamnoides	*	*	*	*:		3	2.50	3.—	4.—	5.50
Holodiscus discolor		*	*	*		3	2.50	3.—	4.—	5.50
Idesia polycarpa		*	*	*		3	2.50	3.—	4.—	5.50
Laburnocytisus Adamii	*	*		*	*	7	5.—	6.50	8.—	10.—
Idesia polycarpa Laburnocytisus Adamii Laburnum alpinum	*	*	*		*	- 5	3.50	4.—	5.—	6.50
,, anagyroides (vulgare)	*		*	*	*.	2	2.—	2.50	3.50	5.—
Vossii				*	*	5	3.50	4.—	5.—	6.50
			*	*		5	3.50	4.—	5.—	6.50
Leycesteria formosa	*	*		*		5	3.50	4.—	5.—	6.50
	*				**	3	2.50	3.—	4.—	
,, vulgare	*	*	*	*		1	1.50	1.80	2.—	2.50
Lonicera Morrowii			*			2	2.—	2.50	3.50	5.—
,, tatarica	*	*				1	1.50	1.80	2.—	2.50
Malus, in Sorten, Sträucher .		4 1				5	3.50	4.—	5.—	6.50
", ", ", Buschpyramiden						7	5.—	6.50	8.—	
Mespilus germanica				4		4	3.—	3.50	4.50	6.—
Mespilus germanica			4		×	1	1.50	1.80	2.—	2.50
,, nigra						4	3.—	3.50	4.50	6.—
Parrotia persica	2.5	4 1	*			9	8	10.—	12.50	15.—
Philadelphus coronarius, latifolius,	Zey	heri		×		1	1.50	1.80	2.—	2.50
Lemoinei, in Sorten					1	2	2.—	2.50	3.50	5.—
Physocarpus opulifolius						. 1	1.50	1.80	2.—	2.50
Prunus avium fl. pl						5	3.50	4.—	5.—	6.50
" cerasifera myrobolana .	, 10		*	٠.	1100	-	1.20	1.50	2.—	2.50
,, cerasifera myrobolana . ,, Pissardii .	g (20)	garan.				3	2.50	3.—	4.—	5.50
,, ,, ,, Moseri	gardin.	4				3	2.50	3.—	4.—	5.50
,, mahaleb	200	W 7	* 1				1.20	1.50	2.—	2.50
,, padus					27	2	2.—	2.50	3.50	5.—
" serrulata Hisakura .					100	6	4.—	5.—	6.50	8.—
,, Shidare Sakura				**	7.0	7	5.—	6.50	8.—	10.—
spinosa		Ų.	Ų.			1	1.50	1.80	2.—	2.50
;; spinosa		de la constant				4	3.—	3.50	4.50	6.—
Pirus salicifolia						6	4	5.—	6.50	8.—
Pirus salicifolia		1	40			3	2.50	3.—	4.—	5.50
Rhus cotinus siehe Cotinus " glabra						4	3.—	3.50	4.50	6.—
,, ,, laciniata	100	-	100		- 10	5	3.50	4.—	5.—	6.50
typhina						3	2.50	3.—	4.—	5.50
Ribes gordonianum						1	1.50	1.80	2.—	2.50
,, sanguineum			111			2	2.—	2.50	3.50	5.—
Robinia hispida			100		ii.	5	3.50	4.—	5.—	6.50
Robinia hispida			×14	*		,	3.30	T.	2.	0.50

Höhe	in cm	PG 80	100	125	150
Rosa rubiginosa )					
,, rubrifolia		Dist		HELD A	50
,, sericea	1	. Par	krosen 2.	— DIS 3	0.50
,, ,, pteracantha					
Salix incana (rosmarinifolia)		2 2.—	2.50	3.50	5.—
,, purpurea		1 1.50	1.80	2.—	2.50
,, sibirica		1 1.50	1.80	2.—	2.50
,, caprea	, ,	1 1.50	1.80	2.—	2.50
,, pentandra (laurifolia)	, ,	1 1.50	1.80	2.—	2.50
Sambucus nigra		2 —.—	2.50	3.50	5.—
", ", argentea var		2 2.—	2.50	3.50	5
,, racemosa	, .	2 2.—		3.50	5.—
Shepherdia argentea		3 2.50		4,—	5.50
Sorbaria, in Sorten		2 2.—		3.50	5.—
Spiraea arguta		7 5	6.50	8.—	10.—
,, canescens		3 2.50		4.—	
", cantoniensis	4 P.	4 3.—		4.50	6.—
" chamaedrifolia	1 (4 )	7 5.—	6.50	8.—	10.—
" hypericifolia		4 3.—		4.50	6.—
", japonica atrosang.		1 1.50		2.—	2.50
,, prunifolia	* *	4 3.—		4.50	2.50
,, salicifolia	* *	1 1.50		2.—	2.50
" Thunbergii		7 5.— 2 2.—		3.50	10.— 5.—
,, van Houttei	*	2 2.— 6 4.—		6.50	8.—
Staphylea, in Sorten		5 3.50		5.—	6.50
		8 6.50		10.—	12.50
		2 2.—		3.50	5.—
Symphoricarpus, in Sorten		2 2.—	2.50	3.50	5.—
in 20 Inches Contain many data		5 3.50		5.—	6.50
botanische	7 - 1 -	6 4.—		6.50	8.—
				4.—	5.50
Tamarix, in Sorten	* . * .	3 2.50			5.50
Viburnum Carlesii	3. 31	9 9.50		12.50	LUGAE
", lantana		2 2.—		3.50	5.—
", opulus sterile	3 12 2	2 2.—		3.50	5.—
* ,, rhytidophyllum		6 4.—		6.50	8.—
" tomentosum plicatum		6 4.—		6.50	8.—
,,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	3 7 8 7	5 3.50		5.— 10.—	6.50 12.50
* ,, utile		8 6.50	8.—	10.—	12.50
Weigela siehe Diervilla					
Xanthoceras Sorbifolia		6 4.—	- 5.—	6.50	
		~			
C. Strauchig-baumartig wachs	sende	Gehöla	ze		
Solitärpflanzen und solche aus Drahtkörben ents	prechend	höhere Pre	eise.		
Höhe	in cm	PG 200	225	250	275
Acer campestre	W. W.	2 4.50		8.—	10.—
,, carpinifolium	4.7	7 15.—		21.—	25.—
,, dasycarpum	Since,	3 6.50		10.—	12.50
" dasycarpum Wieri laciniatum		4 8.—		12.50	15.—
,, ginnala		4 8.—		12.50	15.—
,, negundo		3 6.50		10.—	12.50
,, ,, fol. var.		5 10.—	12.50	15.—	18.—

				Höhe in	cm	PG	200	225	250	275
Aesculus pavia						8	18.—	21.—	25.—	30.—
,, ,, lutea .						8	18.—	21.—	25.—	30.—
,, rubicunda .		*				7	15.—	18.—	21	25.—
Alnus glutinosa						1	4.—	5.—	6.50	8.—
,, laciniata						3	6.50	8.—	10.—	12.50
Broussonetia papyrifera	w . W	*				4	8.—	10.—	12.50	15.—
Carpinus betulus, Strauch	form					3	6.50	8.—	10	12.50
,, ,, Pyramic	den .					4	8.—	10.—	12.50	15.—
Castanea vesca						3	6.50	8.—	10.—	12.50
Cladrastis lutea						6	12.50	15.—	18.—	21.—
Crataegus Carrierei .						5	10.—	12.50	15.—	18.—
,, coccinea .						5	10	12.50	15.—	18.—
,, crus-galli .						6	12.50	15.—	18.—	21.—
Fraxinus ornus						3	6.50	8.—	10.—	12.50
			ě.			8	18.—	21.—	25.—	30.—
	v 1 v	. 3	*			8	18.—	21.—	25.—	30
The state of the s	v- 5	100			*	5	10.—	12.50	15.—	18.—
0	4.0	14			*1	7	15.—	18.—	21.—	25.—
Morus alba	45.50	100		× ×		1	4.—	5.—	6.50	8.—
,, nigra	elitiga i		Ų.	× ×	*	4	8.—	10.—	12.50	15.—
L Contract L					*	8	18.—	21.—	25.—	
	J.				0.8	1	4.—	5	6.50	8.—
	4 7		ж.	* *	2-	3	6.50	8.—	10.—	12.50
Pterocarya fraxinifolia				1 × ×	*	8	18.—	21.—	25.—	30.—
Quercus coccinea und pali						3	6.50	8.—	10.—	12.50
,, robur						4	8.—	10.—	12.50	15.—
Salix alba argentea .			$\kappa$		× .	2	4.50	6.—	8.—	10.—
,, caprea			*	F		1	4.—	5.—	6.50	8.—
	80		*		na Troi	1	4.—	5.—	6.50	8.—
" pentandra (laurifolia)					14.1	1	4.—	5.—	6.50	8.—
Sambucus nigra					286	4	8.—	10.—	12.50	
Sorbus, in Sorten .	tild.			100		3	6.50	8.—	10.—	12.50

### D. Immergrüne sowie auch andere Ballen- und Moorbeetpflanzen

- miniergrune. $+$ = Moore	beerb.	nanzei	1.					
	Höh	e in cr	n	60	80	100	125	150
Acer palmatum	. 1			5.—	6.50	8.—	10.—	12.50
,, atropurpureum .				7.—	10	12.50	18.—	25.—
,, dissectum, in Sorter	n.	15.11	. 1	2.—	18.—	25.—	35.—	
,, japonicum, in Sorten				6.50	8.50	12.—	18.—	25.—
*Aucuba japonica, in Sorten .				4.50	7.—	10.—	15.—	22.—
Bambusa, in Sorten				4.50	5.—	6	7.50	
*Buxus arborescens				3.50	6.—	9.—	12.—	18.—
,, ,, fol. var., in Sor	ten			3.50	6.—	9.—	12.—	18.—
* ,, macrophylla (latifolia) .				4.—	7.—	10.—	14	18.—
*Evonymus japonica			. (	5.—	8.—	10.—	15.—	20.—
,, vegeta				3.50	6.—	9.—	12.—	
*Ilex aquifolium			. (	6.—	8.—	10.—	12.50	15.—
* ,, ,, fol. var., in Sorten			. 8	3.—	10.—	12.50	15.—	18.—
* ,, crenata	,			5.—	6.50	8.—	10.—	12.50
* ,, glabra			. 8	3.—	10.—			

	Höh	e in c	m	60	80	100	125	150
*Ilex laevigata				6.—	8.—	10.—	12.50	15.—
* ,, Pernyi · · · ·				6.—	8.—	10.—	12.50	15.—
Magnolia acuminata				4.—	5.—	6.50	8.—	10.—
				10.—	14.—	18.—	24.—	30.—
,, Lenneana und youlan				8.—	10.—	14.—	18.—	24.—
,, soulangeana und alba	sup.			10.—	14.—	18.—	24.—	30.—
nigra .				12.50	15.—	20.—	25.—	35.—
" stellata (Halleana) .				3.50	4.50	6.—	23.	
*Mahoberberis, in Sorten	*	*			3.50	5.—		
*Mahonia japonica, per Trieb .		*		2.50		10.—	12.50	15.—
*Osmanthus aquifolia und ilicifo	lia .	4.		6.—	8.—		8.—	10.—
*Prunus laurocerasus caus., in So	orten			4.—	5.—	6.50	15.—	20.—
* ,, schipkaënsi	S. +		, *	5.—	7.50	10.—		15.—
* Reynvanii			*	6.—	8.50	10.—	12.—	15.—
* Zabeliana		* .		7.50	10.—	12.50	17	22
* ,, usitanica			*	6.—	8.—	12.—	16.—	22.—
*Pyracantha, in Sorten				4.50	6.50	7.—	8.—	10.—
Viburnum Carlesii				4.50	6.—	8.—	12.—	16.—
,, tomentosum fl. pl. (p	olicatur	m)		3.50	4.—	5.—	6.50	8.—
* ,, rhytidophyllum .				3.50	4.—	5.—	6.50	8.—
*Viburnum utile · · · ·				4.50	6.50	8.—	10.—	12.50
*+Rhododendron, Hybriden .				7.50	10.—	15.—	20.—	
,, botanische Z	werofo	rmen			6.5	0 bis 10	-	
+Azalea japanische, ,,	1101510				6.5	0 ,, 15		
,, mollis etc	33					0 , 7.5		
,, monis etc						- ,, 10		
,, pontica						- ,, 1.5		
+Erica, in Sorten						33		

### E. Für Massenpflanzungen

Die Preise verstehen sich für gewöhnliche Handelsstärke pro 100 oder 1000 ohne Abzug.

								per 100	per 1000
Dankania accrecate							Lie I	150.—	1350.—
Berberis aggregata						200	10	150.—	1350.—
,, Coryi subcauliata	f chia		de de		4300	-			1350.—
" subcauliata	, ,			*				150.—	1350.—
,, Thunbergii	7 . · ·					-		150.—	1350.—
", atropurpurea		-1-		4			ries.		1350.—
. Wilsonae								150.—	1800.—
Cotoneaster adpressa		10						200.—	
horizontalis	41 194	*	100				¥	150.—	1350.—
", microphylla		d.	100				*	150.—	1350.—
Cydonia japonica	era del d	2.1	1.			4.1		150.—	1350.—
Hypericum calycinum, aus 7er Tö	pfen				200	33.6		30.—	275.—
,, Freiland					1.			25.—	225.—
Lonicera nitida		4.7	100			100	1	150.—	1350.—
,, pileata				1.			- 1	150.—	1350.—
Mahonia aquifolium	i				-			110.—	810.—
Mahonia aquifolium	Tönfan	Ú.						65.—	600.—
Pachysandra terminalis, aus 9er	1 opien	-			_	- 120	u.,		900.—
,, ,, 12er	23				-				810.—
Ribes alpinum	K (1, K)	* :			1		11.1		810.—
Spiraea Anthony Waterer .	1,004		100	1.8				90.—	010.
Vinca major siehe Seite 25								15	125
,, minor		4.						15.—	125.—

### F. Buxus

### 1. Einfassungsbuchs - ohne Erdballen

Einfassungsbuchs, 5—20 cm hoch, per 1 m Fr. 2.— bis 4.—
per 100 per 1000
Buxus suffruticosa, Stecklingspflanzen, 5—7 cm hoch 18.— 160.—
8—10 ,, ,, 25.— 225.—
12—15 ,, ,,
18—20 ,, ,,
Buxus arborescens sempervirens, Stecklingspflanzen
12—15 cm hoch 20.— 180.—
18—20 ,, ,, 30.— 270.—
22—25 ,, ,, 40.— 360.— 28—30 ,, ,,
28—30 ,, ,, 50.— 450.— 28—30 ,, ,, mit Ballen . 65.— 585.—
Mit Erdballen 20 % Zuschlag.
2. Bux-Formen, geschnitten
50/60 70/80 90/100 110/120 130/140 150/160 170/180
Pyramiden, rund, schmale Pflanzen 4.— 6.— 8.— 10.— 16.— 22.— 30.—
,, breite Pflanzen 6.— 8.— 10.— 15.— 20.— 30.— 40.—
" viereckig 20% Zuschlag.
20 30 40 50 60 70 80 90 100
Kugeln 2.50 4.— 7.— 11.— 16.— 22.— 30.— 40.— 50.—
Würfel 6.— 9.— 14.— 20.— 27.— 35.—
Auf Stämmchen . 20—50 cm hoch Fr. 1.— Zuschlag 50—80 , , , , 2.— , ,
50-80 ,, ,, 2 ,,



### Heckenpflanzen

### Preise für 100 Stück — Unter 25 Stück 10 % Preisaufschlag.

Höhe in cm	30/40	50/60	70/80	90/100	110/120	130/140	150/160	170/180
a) Mit Erdballen								
Buxus arborescens	100.—	200.—	350	550.—	750.—	1100.—	1500.—	1800.—
,, rotundifolia .	125.—	250.—	400.—	600.—	800.—	1200.—	1600	2000.—
Taxus baccata	120.—	220.—	350	550.—	750.—	1100.—	1500.—	1800.—
<b>Ligustrum</b> ovalifolium, 8 und mehr Triebe .				110.—	150.—	180.—	220.—	
Fagus, sylvatica, Rotbuchen			120.—	160.—	250.—	350.—	500.—	650.—
Picea excelsa, Rottannen			125.—	200.—	275.—	400.—	575.—	1
Höhe in cm	90/100	110/120	130/140	150/160	170/180	190/200	210/220	230/250
Carpinus betulus	140.—	200.—	250.—	350.—	450.—	550.—	650.—	750.—
,, ,, geschn.	170.—	250.—	350	450.—	550.—	650.—	750.—	900.—
Thuya occidentalis	170.—	250.—	350.—	450.—	550.—	650.—	750.—	900.—
" geschnitten	200.—	275.—	375.—	500.—	625.—	750.—	850.—	1000.—
,, occ. fastigiata .	250.—	320.—	420.—	525.—	650.—			

Höhe in cm	50/60	70/80	90/100	110/120	130/140	150/160	170/180
b) Ohne Erdballen							
Thuya occidentalis	70.—	90.—	120.—	160.—	250.—	325.—	400.—
,, breite Pflanzen	90.—	110.—	150.—	200.—	300.—	400.—	
Ligustrum ovalifolium 8 und mehr Triebe .	45.—	60.—	80.—	110.—	140.—		
schmale Pflanzen aus engerem Bestand .		45.—	55.—	70.—	100.—		
,, vulgare		60.—	80.—.	110.—	140.—		
", atrovirens .	60.—	80.—	110.—	140.—			
,, lodense 20/30 60.—							
,, italum	60.—	80.—					
Carpinus betulus, verpflanzt, von unten beastet		90.—	140.—	180.—	220.—	280.—	350
,, aus engerem Bestand .	40	60.—	80.—	110.—	140.—		
Crataegus oxyacantha, verpflanzt	35.—	55.—	80.—	150.—			
Cornus mascula	70.—	110.—	150	200.—	300.—	400.—	500
Cydonia (haenomeles) japonica .	1.—	1.60	2.—				

### Schlingpflanzen

NAME AND ADDRESS OF THE OWN PARTY OF THE	aus Freiland aus Töpfen
Actinidia polygama (Strahlengriffel)	3.50 ,, 4.50
quinquefolia (Wilder Wein)  y quinquefolia (Wilder Wein)  St. Pauli  Aristolochia macrophylla (Pfeifenwinde)  Celastrus orbiculatus  Clematis, gross- und kleinblumige Sorten	per 100 Stück 200.—  1.80 bis 2.50
Höhe in cm 10/20 30/40 50/60  Efeu, 1 Stück 1.— 1.10 1.35 grossblättriger, 10 ,, 9.— 10.— 12.50 Hedera helix hibernica Höhe in cm 130/140 150/160 170/180 1 Stück 3.— 3.75 4.50 10 ,, 27.— 34.— 40.— 100 ,, 250.— 320.— 380.—	1.60 1.90 2.50 14.50 17.— 22.50 135.— 160.— 200.— 190/200 200/220 220/240
Efeu, kleinblättriger, Hedera helix: 20 % Zuschlag ,, Zwergefeu, Hedera conglomerata per Stück	
Jasminum, in Sorten  Lonicera (Geissblatt) belgica, caprifolium und flava  " fuchsioides, und andere schöne Sorten  " Giraldii und Henryi  Lycium europaeum (Bocksdorn)  Menispermum canadense  Periploca graeca (Baumschlinge)	3.— ,, 4.— 4.— bis 5.— 3.50 ,, 4.— 4.50 ,, 5.50 4.— ,, 4.50 5.— ,, 6.—
Polygonum Aubertii und baldschuanicum	3 , 4 4 , 5
Rubus Henry	1.75 ,, 2.50 2.50 ,, 3.— 3.50 ,, 4.50 4.— ,, 5.— 6.— ,, 7.— 5.50 ,, 6.50 7.— ,, 9.—



Lonicera Heckrotti

# Koniferen

Die angegebenen Preise sind Durchschnitts-Richtpreise für gute Qualität. Bei Bezug von 10 Stück einer Sorte wird ein Rabatt von 5%, bei 100 Stück 10% gewährt.

Für Pflanzen besonderer Schönheit und auserlesener Qualität sowie für solche, die als freie Solitärs kultiviert wurden, entsprechende Preiszuschläge.

\* Mit Stern bezeichnete Koniferen sind Zwergformen. Preise für solche siehe Seite 36-37.

380/400

360/375			
330/320			
310/325			
280/300	110.—		06
260/275	——————————————————————————————————————		70.—
230/250	70.— 85.— 75.—	40.— 40.—	40.— 57.— 57.— 57.—
210/225	67.— 67.— 60.—	32.	32 60 45 70
190/200	- 45.— 57.— 70.— - 57.— 70.— 85.— - —.— 67.— 80.— - 47.— 60.— 75.—	25.—	35.— 35.— 35.— 57.—
170/180	35	20.— 20.— 45.—	20.— 27.— 27.— 27.— 45.—
150/160	21.— 27.— 27.— 35.— 35.— 45.— 27.— —.— 27.— 35.—	16.— 16.— 35.—	16.— 20.— 20.— 35.—
130/140	21 27 21 20	12.— 18.— 12.— 25.—	16.— 16.— 16.— 25.—
110/120		22. 9 12 15 9 18	9
90/100	12.	16.— 7.— 10.— 14.—	9
70/80	1.0.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	10.— 12.— 4.50 5.50 ———————————————————————————————————	5.50
20/60	66.1 112.1 112.1 113.1 1	10.—	4.50 
Höhe in cm	Abies balsamea	Cephalotaxus portuei	* ,, ,, minima glauca ,, ,, Tr. v. Boskoop ,, ,, verticolor ,, nutkaensis ,, aurea ,, ,, glauca . ,, ,, pendula .

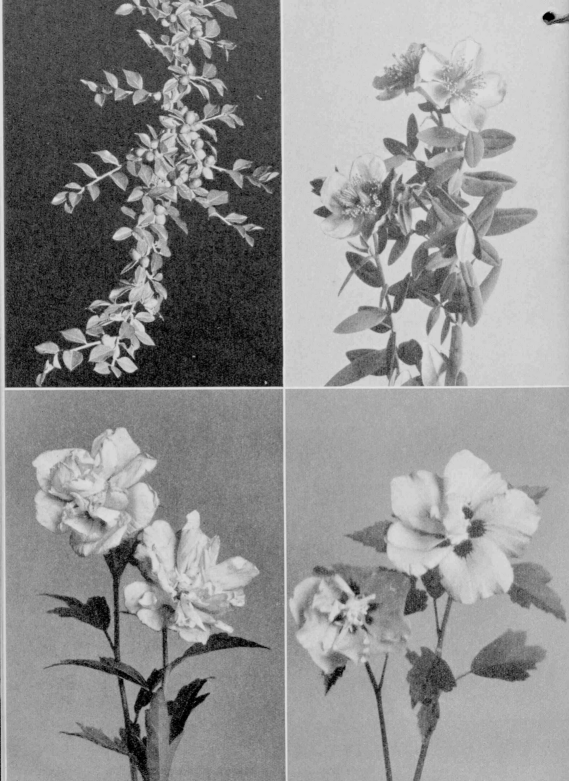
			45.—	40 65 90 65 75 85 100 - 410/450 110	
		j l j	15.— 50.— 10.— 7.— 20.— 25.— 30.— 37.— [410/450 100.— 460/500 150.—	38.— 45.— 55.— 32.— 40.— 50.—	75.— 90.— 105.— 45.— 57.—
. — 35. — 45. — 45. —		.— 30.— 37.— 45. .— 15.— 18.— 21. .— — 57.— 70.	35	- 32 25 - 30 35 - 27 32 - 22 27 - 50	- 50.— 60.— - 27.— 35.—
27.— 32.— 40.— 10.— 14.— 18.— 25.— 18.— 25.— 35.— 45.— 16.— 20.— 27.— 35.— 10.— 12.50 16.— 20.—	- 22 32 - 11 - 16	0.— 15.— 20.— 25.— 5.— 20.— 25.— 3.50 6.— 9.— 12.— 3.50 6.— 9.—	15.— 16.— 20.— —.— —.— 25.— 30.— 3.50 5.— 8.— 11.—		- 22.— 30.— - 12.50 16.—
18. 22 24. 30 27 6. 8 0 10 14 9 12 6.50 8 6.50 8	6	6.50 12 6.50 12 6.50 12			6.— 9.— 14.— 18.— 5.— 6.50 8.— 10.— 6.— 8.— 10.—
Chamaecyparis  * obtusa filicoides . 14  * lycopodioides 16  * pygmaca . 22  * pisifera filifera . 15  Cryptomeria japonica . 5  Grykomeria japonica . 7.5  Ginkgo biloba 5	is Pfizeriana nis hibernica hlea conspic. bens aurea	in glauca nartii . urtita rrens	Picea Breveriana 7, canad. echiniformis 20, Engelmanni clauca —, Donvescii pendula —, excelsa (Solitärs)	,, ,, aurea inversa	us excelsa leucodermis

380/400								50.— 60.— 70.— 85.—	410/450	1001	
360/375								70.			
280/300 310/325 330/350 360/375								09			
310/325								50.			
			55.					42.—		25.—	
260/275	l. 09		20.— 25.— 32.— 38.— 45.— 5.— 5.— 5.— 5.— 5.— 5.— 5.— 5.— 5.—				_ 27	36.—		21.—	
230/250	l - l -	57.—	38.—	50.				30.—	- 1	17.—	
150/160 170/180 190/200 210/225	İ	4.— 6.— 8.— 12.— 16.— 22.— 28.— 35.— 45.— 57.— 3.— 4.— 6.— 8.— 12.— 6.— 8.— 10.—	25.— 32.— 27.— 35.—	18.— 24.— 30.— 40.— 50.—	42.—			. 25.—	- 12.50	- 14:-	
190/200		. 35.—	25.	- 30.	— 28.— 35.— 42.—			- 20	- 10	- 11	ï
170/180		- 28.	- 22	- 24.	- 28.			0 16	8	0 9	- 18
150/160	İ	_ 22	8.—10.—14.—16.—18.— 8—10.—14.—16.—18.—	- 18.	1.0%	22.— 30.—		- 12.5	9 0	7.5	0 16
90/100 110/120 130/140		- 16	16.	14.	- 20	7.77		01 0	0 4.5	9 0	- 12.5
110/120	i	12	14.7	10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 40		- 7.5	3.2	4.5	0 10
90/100	6.— 10.— 12.50 8.— 12.50	6	10.1	7.50	5	27	27.—	4	2.20	3.2(	7.5(
70/80	10.—	6.4	000	5.		18.	18.18	3.	1.50	2.20	5.50
20/60	6.1	3	4	3.50		12.—	12.—		1	ļ 	ļ !
Höhe in cm	Pinus maritima Hamiltonii ,, montana		rseudotsuga ,, taxifolia (Douglasii) ,, glauca	Taxus baccata	", "Dovast. pend.", ", erecta (Over.)	* ,, ,, tastigiata u. aur. * ,, ,, cuspid. brevif.	* ,, repandens .	Thuya gigantea	" occidentalis	s, fastigiata	" Standishii

# Zwergkoniferen und kleine Säulenformen 5.— 6.50 8.— 10.— 15.— 22.— 30.— 40.— 50.— 60.— Thuyopsis dolabrata Tsuga canadensis Sieboldii

ca. 120

9																																									
	18.—	72.										35.—															16.—	27.—	1.4	14.	14.	40.—									
	15.	-17	7.—								20.—	28.—															14.—	22.—	Ç	12.7	12:22	32.									
	12.—	-77	6.								18.—	24.—													35		12.50	18.	-	10.1	101	27.									
	10.—	10.	5.50						12.—		1	20.—							1	100					ļ.		11:	15.—	0 20	10.50	20.00	22.									
	× 4	1	5.					21.—	9.		15.—	17.—							1	15.—					1		10.—	12.50	1	00.7	7.50	2 0		15.—							
	6		4.50					15.—	6.50		1	14.—		18.	15.—					12.—			18.	12.—	  -	18.—	 ∞ ;	10.—		7.50	2 9	15.	15.—	12.—							
	4	10.	4.—	10.—				10.—	5		I	12.—		15.—	12.—	. 1	15.—			10.			15.—	10.—	10.—	Į.	6	× ;	12.—	1 1	1	12.	12.—	10.—			8.	0	10.		
	3.50		3.25	8.	000	     	8.	8.	4.—	15.—	1	10.—		12.—	10	12.—	12.—	12.—		9			12.—	0	 ∞	10.—	5.	0	× ×	+ u	. 4	10.	10.—	8.		5.	- 9.	12.—	0.6		12.—
	3		2.50	6		-0.9	6.—	6.	3.	12.50	8.	8.	8.	10.—	 ∞ ;	10.	10.	10.—	× .	∞		12.—	Ţ	0.00	<del></del> 9	I.	4.	1.0	0.0	7.25	3.50	7	7:-	6.50	4.—	4	5	6	0		10.—
5	2.50	;	1	1	4	. 4.	4.—	5.	2.50	10.—	l.	6.—	6		1	) x	     x	, ∞	9	0	×		ļ 	9	Į. Į	  -	3.	4	1.0	7.0	3 : 6	5.	5	5	3.	3	4	0	5.1	5.—	l I
  - 	  -	4.—	1	[ 		3.	3.	4.—	2.—	8.	1	4	4.—	0	ļ.  -	1.0	0.	0.	1.0	2	1	[	ľ	5	1.1	1.	2.50	3.50	4.50			4.—	4.—	4.		2.50	3.50	4.50	4.1	  -	-  -
ļ. 	ļ   	3.	1.	ļ Ī				3.50		6.	1	3.	3.	4.—	   	4.	4.	4.	4.	4.—	Į.	ļ.	<u> </u>	4.—	Į.	1	7.7	7.	4:-			3.50	3.50	3.50		2.—	3.	3.	3.	l İ	
is .	٠			Ġ				i				. 4			í	á	y:			i.		y G	ě	į	j	i									i,						
Chamaecyparis sphearoides andelyentsis										i	Ť			ġ									. · · SI													(compacta)					
des and	riana			nca .			ifolia	eri .					ana .						ļ			· S	pungens glauca procumben	nana	•										es .	lii (con		Gem	recurva nana		Fseudotsuga Douglasi Fletscheri
nearoic	Pfitzeriana	compressa	hibernica	horizontalis glauca		sabina prostrata	tamariscifolia	Meyeri	ırtita	mis		acta	clanbrassiliana	Maxwellii	ਹ		niditormis	Ohlendorfi	iae	ontii	osa	procumbens	a pro	pacta	ilis	٠		hus	01110	a .	Overevnder	repandens		vifolia	licoid	Froebelii	globosa	ittle (	recurva	Spathii	ası FI
is spl	nensis	com	hibe	horizontal	nrocumbens	na pr	taı	squamata	virg. tripartita	inifor	Barry	compacta	clanb	Maxv	Merk	nana	nidit	Ohlei	pygmae	Kem(	dumosa	procu	glauc	s com	gracilis	nigra		snughus	pumilio	hibernica	Over	repar	gtonii	ta bre	talis fi	1	400	- ·	J Ž	S	Jongi
cypar	Juniperus chinensis	, ,	33	hor	DIO	sabi	33	nbs	virg	Picea alba echiniformis	excelsa	33	33	23	33	33	33	33	33	33	33	3.5	ngens	orientalis compacta nana	33	pumila nigra	Pinus montana	3.3	Towns hoosets exects	accala	23		Washingtonii	cuspidata brevifolia	Thuya occidentalis filicoides	3.3	33	33	33	33	nga
amae	iperu	33	33	2.2	22	3 3	33	33	33	ea all																nd	m sn		J. Care	o sny				13	iya oc					7	udots
Ch	Jun									Pic	33	33	33	33	33	33	33	3.3	33	33	3.3	33	33	33	5.5	33	Pin	33	Toy	1 97	66	6 5	33	33	Thu	33	33	33	33	2,0	Lse





Reichhaltige Auswahl in schönen

Schnitt- und Schmuckstauden
Alpenpflanzen, Felsenpflanzen
Trockenmauerpflanzen
Farnen und Ziergräser

# Verkaufs- und Versand-Bedingungen

#### des Verbandes schweiz. Baumschulenbesitzer

Jeder Käufer erkennt durch Erteilung eines Auftrages die nachstehenden Bedingungen als für ihn rechtlich bindend an.

## Preise und Zahlung

Die Preise gelten in Schweizer Franken, Ziel 30 Tage mit 2% Skonto.

Der Hundertpreis beginnt bei Entnahme von 25 Stück einer Art und Form, der Tausendpreis bei 250 Stück

Portoabzüge sind unstatthaft.

Zahlungs- und Erfüllungsort für alle Verpflichtungen beider Teile ist der Sitz der Baumschule.

Alle Beträge unter Fr. 30.— sowie die Beträge der Sendungen an Unbekannte werden durch Nachnahme erhoben. Langjährigen Kunden wird drei Monate Ziel gewährt. Nach Verstreichung dieser Frist wird der Betrag durch Postauftrag oder Wechsel eingezogen.

Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule sind die Preise des Kataloges nicht massgebend.

#### Versand

Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.

Die Bestellungen gelangen entweder auf Wunsch umgehend oder ohne nähere Bestimmung seitens der Besteller bei günstiger Witterung in der Reihenfolge des Einlaufes zur Ausführung.

Bei Bestellung ist deutlich Name, Wohnort, Post und Bahnstation anzugeben; ebenso ob der Versand per Post, Eil- oder Frachtgut erfolgen soll. Fehlen diese Angaben, wird nach bestem Ermessen gehandelt, die Verantwortung dafür aber abgelehnt.

Abzüge für auf dem Transport durch Verzögerung, Frost oder auf andere Weise hervorgerufene Schäden sind nicht gestattet. Diesbezügliche Reklamationen sind an das Bahn-Empfangsbureau zu richten.

### Verpackung

Verpackung wird zum Selbstkostenpreis berechnet und nicht zurückgenommen.

## Rollgeld

Das Rollgeld zur Bahn trägt der Besteller. Bei Waggonladungen kommen nur die wirklichen Fuhrlöhne in Ansatz.

Das Rollgeld wird als Barvorschuss gleich durch die Bahn nachgenommen.

#### Garantie

Garantie für das Anwachsen wird nicht übernommen, jedoch wird Gewähr geleistet für gesunde, wüchsige Ware, frei von Pilzen und Ungeziefer.

Garantie für Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert der Pflanze geleistet und auf ausdrückliches Verlangen des Käufers. Darüber hinausgehende Forderungen werden abgelehnt.

#### Ersatz

Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, vorausgesetzt, dass Ersatz im Auftrage nicht ausdrücklich verbeten ist. Bleibt die Wahl der Sorten dem Lieferanten überlassen, so wird, damit die Aufträge in zufriedenstellender Weise erledigt werden können, um gefl. Angaben über gewünschte Reifezeit und Nutzung der Sorten, über Form, Stärke und Alter der Bäume, über klimatische und Bodenverhältnisse gebeten.

## Muster und Maße

Muster sollen nur die Durchschnittsqualitäten zeigen und können nicht alle Pflanzen der Lieferung genau wie die Probe ausfallen.

Masse sind, insofern es sich nicht um Stammumfang handelt, nur annähernd gegeben; kleine Abweichungen nach unten oder oben sind nicht zu umgehen.

#### Beschwerden

Beschwerden können nur berücksichtigt werden, wenn sie innerhalb fünf Tagen nach Empfang der Ware erfolgen; die Mängel sind genau anzugeben.

Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen. Jede Rechnung ist als ein Ganzes zu betrachten.

## Bemerkungen

Der Verkäufer hat das Recht, ein bereits abgeschlossenes Geschäft aufzulösen, wenn der Käufer zur Zeit der Lieferung seine früheren Verpflichtungen noch nicht erfüllt hat oder nach Ermessen des Verkäufers die über ihn eingezogenen Auskünfte ungünstig sind.

Allfällige Streitigkeiten zwischen Lieferant und Käufer entscheidet endgültig das vom Schweizerischen Baumschulenbesitzer-Verbande bestimmte Schiedsgericht, nach den Bestimmungen der bezüglichen Reglemente.

Der Verkäufer ist nicht verpflichtet, eine schon zugesagte Bestellung auszuführen, wenn die Ware durch Naturschäden (Frost, Hagel etc.) ganz oder teilweise zerstört ist.

Die Baumschulen sind an Sonn- und Feiertagen geschlossen.

## Inhaltsverzeichnis

					Seite
Formobstbäume					3
Hochstämmige Obstbäume					7
Beeren- und Schalenobst .				1	15
Rosen					16
Zierbäume, Schatten- und Str					18
Zierbäume in Pyramiden- und	H	änge	form	en	20
Ziersträucher und Laubgehölz	e			-	21
Heckenpflanzen				-,	30
Koniferen					32
Zwergkoniferen und kleine Sä	ulei	nform	nen		34
Schlingpflanzen					36
Verkaufs- und Versand-Bedin	gun	gen			37

Die Klischees bezw. Zeichnungen sind urheberrechtlich geschützt.





VORMALS RANFT SÖHNE

NEU-ALLSCHWIL - BASEL - TELEPHON Nr. 44.635 POSTSCHECK V 431 GEGR. 1876

# Formobstbäume

Durch streng fachgemässe Aufzucht in meinen Kulturen bin ich auch dieses Jahr wieder in der Lage, eine in jeder Beziehung einwandfreie Qualität starker bis extra starker, reichlich mit Fruchtholz versehener und sofort ertragfähiger Ware zu liefern. Zu einem vollen Erfolg im Obstbau trägt auch wesentlich die richtige Obstunterlage bei, die je nach Sorteneigenschaften und Grösse der Baumformen bestimmt wird. Mit sorgfältig kultivierten und gepflegten Bäumen werden auch Sie bei Ihrer Kundschaft Erfolg haben.

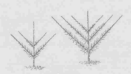
Mit 25% Rabatt umgerechnete Preise.

## Aepfel- und Birnenpyramiden



									1 51.	10 51.	100 91.
2/3j. ]	Pyr.	m.	1	Serie u	i. S1	oin	delpyr.		3.35	30	281.25
3j.	33	33	2	Serien	u.	3.5	Thirty Petro		4.50	41.25	393.75
3/4j.	33	55	2	55	53	33		1	4.85	45	431.25
4/51.	100	~ ~	2		1806		extra stark	3 .	5.60	52.50	487.50
5/6j.	25	53	2	55	3.5	53	verpflanzt		6.35	60	562.50
6/7j.	33	33	3	. 55	33	53	33	7	.50/11.25		
2/3j.	Ho	chb	üs	che a.	50/	60	cm Stamm		3.75	33.75	318.75
3/4j.			)	55	50/	60	22 22		5.60	50.65	472.50
Äpfel	je	nac	ch	Sorte	aui	g	elben Metze	r	Paradis und	d Doucis	1.

# Aepfel- und Birnenpalmetten



			Etage			742		3.75		318.75
31.	2.5	2	Etagen,	mittels	stark			4.85	45	431.25
			22	stark				5.25		
5/6j.	3.5	2	35	extra	stark,	verpfl.		6.75	60.—	562.50
5/7j.	25	3	2.5	33	22	23	7.50	/11.25		

## Aepfel- und Birnen-U-Formen

40 cm Astweite



3/4j.	mittelstark	č,				4.—	37.50	356.25
3/4j.	stark .			100		4.50	41.25	375.—
4/5i	evtra stark	Ve	Frnfl			5 25	48 75	450

Aepfel- und L	Birner	ı-Ve	rrie	rpa	ln	iet	ten			
	4j. mit 4/6j. ,, 3/4j. ,, 4/6j. ,,	3 ,,	stark	C			; 1	6.35 6.75 9.—	10 St. 58.50 60.— 81.— 93.75	750.— 862.50
Aepfel- und 1	Birne	n-Co	rdo	ns						
	waagrech	3/4j. mehrj it einar zweiar	ährig e mig . mig, st	extra s tark b.	tark extra	a star	k 3.75	2.45 3.— 4.— 3.— /4.50 2.— 1.65	13.50	210.— 255.— 356.25 50.— 127.50 135.—
Pfirsiche und	l Apr	ikos	en							
Palmetten mit 1 Etage  ,, ,, 1 ,, es ,, , 2 Etagen ,, ,, 2 ,, es U-Formen je nach Stärke Büsche 1—2jährig  3—5 stark h	xtra stark xtra stark e				700		4.50	6.— 7.50 11.25 -/7.25 -/3.75	45.— 54.— 71.25 82.60/9	510.—
,, 3—5 ,, stark b Einjährige Veredlungen								2.85	25.50	240.—
Rirschen und Palmetten mit 1 Etage ,,, 2 Etagen Büsche 1/2jährig . ,, 3/4 ,, . Einjährige Veredlungen					ä.	.(0);( 440 141	3.— 3.75	6.— -/3.35 5/5.25	37.50 54.— 28.50 33.75 22.50	352.50 510.—
Pflaumen un	d Zw	etscl	hger	2						
Palmetten mit 1 Etage ,, ,, 2 Etagen Büsche 2jährig . ,, 3—5jährig .							4.85	3.75 5/5.25 3.— 5/4.85	33.75 48.75	
Quitten							0.50	14.05		
Büsche je nach Stärke				117			3.75	5/4.85		

# Hochstämmige Obstbäume

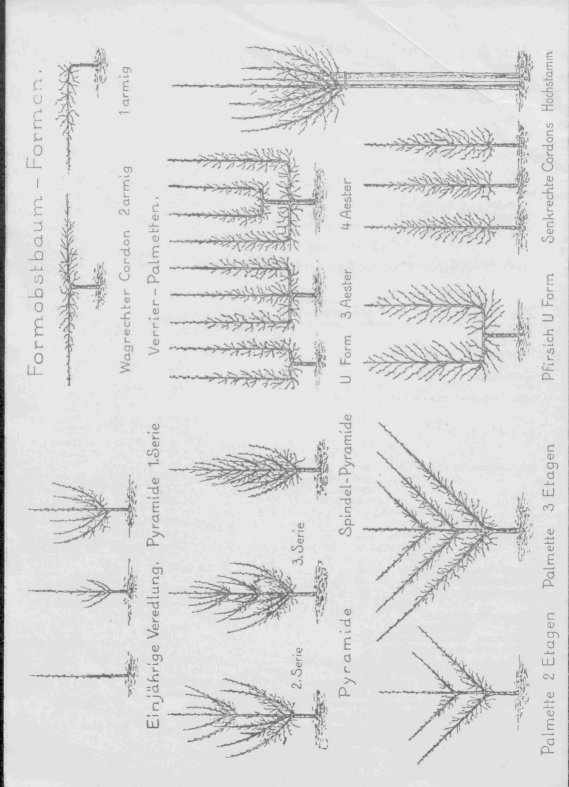
		Stamp	numfang 7	7—8 cm	Stamı	numfang 9—1	0 cm
		1 St.	10 St.	100 St.	1 St.	10 St.	
Äpfel	,	3.75	33.75	318.75	4.50	40.50	
Tafelbirnen,	*	3.75	33.75	318.75	4.50	40.50	
,, Most- und							
Wirtschaftsbirnen		3.75	33.75	318.75	4.50	40.50	
Pflaumen, Zwetschgen,							
Mirabellen, Reineclauden	*.	3.75	33.75	318.75	4.50	40.50	
Kirschen und Weichseln .		3.75	33.75	318.75	4.50	40.50	
Wildkirschen		3.—			3.75		
Pfirsiche und Aprikosen .		5.25			7.50		
Quitten		4.85			6.75		
Walnussbäume		5.25			6.—		

Extra starke Bäume werden entsprechend höher berechnet.

# Beeren- und Schalenobst

			1 St.	10 St.	100 St
Johannisbeer-Hochstämme	200	2.0	2.25	20.25	187.50
extra stark			2.60	24.—	210.—
Stachelbeer- ,, extra stark		1	2.25	20.25	187.50
,, extra stark			2.60	24.—	210.—
Johannisbeer-Sträucher mit 3/5 Trieben .		100	70	5.60	45.—
,, 5/8 ,, .		ñ.	90	7.50	60.—
,, 8/12 ,, .		K 45	1.15/1.35	11.25	93.75
Stachelbeer- ,, 3/5 ,,	17150		1.15	9.—	75.—
Stachelbeer- ,, 3/5 ,,	750	- 23	1.35	11.25	90.—
,, ,, ,, 8/12 ,,	Sec. 100	- 2	1.50/1.85	13.50	112.50
Himbeeren, grossfrüchtige Sorten	15 1 16		20	2.—	18.75
neuere Sorten: Lloyd George .	T		25	2.45	22,50
Preussen			30	2.80	26.25
,, ,, ,, Deutschland .	3.77		<b>—.</b> 35	3.20	30.—
Schaffers Kolossal			70	6.75	60.—
Loganbeeren je nach Stärke		1. 4	1.15/1.85		
Brombeeren, grossfrüchtige Sorten			1.35	11.25	93.80
geschlitztblättrige aus Töpfen .			1.85	16.85	1.50
aus Töpfen	409.5		1.85	16.85	150.—
Haselnüsse, grossfrüchtige Sorten	100		2.60/4.50		
Holunder-Rüsche			1.85/3.75		
Kornelkirschen-Büsche		+ -	1.85/4.50		
,, Hochstämme					
Mispel-Büsche			3.75/4.50		
"Hochstämme		4	6.—		7.50
Erdbeeren, beste Sorten, piquiert					9.—/11.25
Monatserdbeeren, rankenlos			1 15/1 50		9.—/11.23
Rhabarber, beste gross- und dickstielige Sorten		11.1	1.15/1.50		
Weinreben, Tafelsorten			2.60/4.50		
", extra starke Ableger .			2.00/4.50		

Auf alle weitern Artikel 30 % Rabatt



## European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN Attribution-NonCommercial 4.0 International (CC BY-NC 4.0)